

Lista de PVPR Proyectores

Diciembre 2017



Panasonic

PROYECTORES DE SISTEMAS

TECNOLOGÍA 3 CHIPS DLP

MODELOS LÁSER

RESOLUCIÓN 4K+

Modelo	Descripción	*Coste de Reciclaje Pilas	PVP Rec. sin IVA
PT-RQ32KEJ	Proyector Láser 3 chip DLP. 4K+ (5120 x 3200 @16:10). Tecnología Quad Pixel Drive. Brillo: 27.000 lúmens. Contraste dinámico 20.000:1. Peso: 83 Kg. 20.000 horas sin mantenimiento. Modo de operación 24/7 . Operación estable de 0 a 45 grados centígrados. Detail Clarity Processor 3. System Daylight View 3. Direct Power OFF. Terminales por defecto: SDI (3G/HD/SD) x 4. Tarjetas opcionales: DVI-D x 2 y HDMI x 2. Digital Link in. Control LAN. Real Motion Processor que combina la tecnología 'Frame Creation' consiguiendo procesado a 240Hz. Back-up input mode. Corrección geométrica, blending y colour matching. Compatible con los kits ET-UK20 & ET-CUK10 / P (Autoajuste de blending y colorimetría). Admite proyección 'Full 360°' . No incluye Óptica.	0,02 €	149.990 €
PT-RQ13KEJ	Proyector Láser 3 chip DLP. 4K+ (5120 x 3200 @16:10). Tecnología Quad Pixel Drive. Brillo: 10.000 Ansi lúmens. Contraste dinámico 20.000:1. Peso: 46Kg. 20.000 horas sin mantenimiento. Modo de operación 24/7 . Operación estable de 0° a 45° grados. Detail Clarity Processor 3. System Daylight View 3. Direct Power OFF. Terminales por defecto: SDI (3G/HD/SD) x 4. Tarjetas opcionales: DVI-D x 2 y HDMI x 2. Digital Link in. Control LAN. Real Motion Processor que combina la tecnología 'Frame Creation' consiguiendo procesado a 240Hz. Back-up input mode. Corrección geométrica, blending y colour matching. Compatible con los kits ET-UK20 & ET-CUK10 / P (Autoajuste de blending y colorimetría). Admite proyección 'Full 360°' . No incluye Óptica.	0,02 €	84.230 €

RESOLUCIÓN WUXGA

Modelo	Descripción	*Coste de Reciclaje Pilas	PVP Rec. sin IVA
PT-RZ31KEJ	Proyector Láser 3 chip DLP. WUXGA (1920 x 1200). Brillo: 30.000 lúmens (conforme norma ISO 21118). Contraste dinámico 20.000:1. Peso: 79 Kg. 20.000 horas sin mantenimiento. Modo de operación 24/7 . Operación estable de 0 a 45 grados centígrados. Detail Clarity Processor 3. Direct Power OFF. Terminales: SDI (3G/HD/SD), DVI-D y HDMI. Digital Link in. Control LAN. Serie (RS-232 in / RS-232 out). Simulación DICOM y REC709. Real Motion Processor que combina la tecnología 'Frame Creation' con el procesado a 120Hz. Corrección geométrica, blending y colour matching. Compatible con los kits ET-UK20 & ET-CUK10 / P (Autoajuste de blending y colorimetría). Admite proyección Full 360° . No incluye Óptica. Capacidad proyección 3D activo	0,02 €	109.450 €
NOVEDAD PT-RZ21KEJ	Proyector Láser 3 chip DLP. WUXGA (1920 x 1200). Brillo: 20.000 lúmens (conforme norma ISO 21118). Contraste dinámico 20.000:1. Peso: 79 Kg. 20.000 horas sin mantenimiento. Modo de operación 24/7 . Operación estable de 0 a 45 grados centígrados. Detail Clarity Processor 3. Direct Power OFF. Terminales: SDI (3G/HD/SD), DVI-D y HDMI. Digital Link in. Control LAN. Serie (RS-232 in / RS-232 out). Simulación DICOM y REC709. Real Motion Processor que combina la tecnología 'Frame Creation' con el procesado a 120Hz. Corrección geométrica, blending y colour matching. Compatible con los kits ET-UK20 & ET-CUK10 / P (Autoajuste de blending y colorimetría). Admite proyección Full 360° . No incluye Óptica. Capacidad proyección 3D activo	0,02 €	69.643 €
PT-RZ12KEJ	Proyector Láser 3 chip DLP. WUXGA (1920 x 1200). Brillo: 12.000 Ansi lúmens. Contraste dinámico 20.000:1. Peso: 44 Kg. 20.000 horas sin mantenimiento. Modo de operación 24/7 . Operación estable de 0 a 45 grados centígrados. Detail Clarity Processor 3. Direct Power OFF. Terminales: 2 x SDI (3G/HD/SD), DVI-D y HDMI. Digital Link in. Control LAN. Serie (RS-232 in / RS-232 out). Simulación DICOM y REC709. Real Motion Processor que combina la tecnología 'Frame Creation' con el procesado a 120Hz. Corrección geométrica. Compatible con los kits ET-UK20 & ET-CUK10 (Autoajuste de blending y colorimetría). 3D Activo. Digital Link. Admite proyección Full 360° No incluye Óptica. Capacidad proyección 3D activo		50.540 €

MODELOS SXGA+

Modelo	Descripción	*Coste de Reciclaje Pilas	PVP Rec. sin IVA
PT-RS30KEJ	Proyector Láser 3 chip DLP. SXGA+ (1400 x 1050). Brillo: 30.000 lúmens (conforme norma ISO 21118). Contraste dinámico 20.000:1. Peso: 79 Kg. 20.000 horas sin mantenimiento. Modo de operación 24/7 . Operación estable de 0 a 45 grados centígrados. Detail Clarity Processor 3. Direct Power OFF. Terminales: SDI (3G/HD/SD), DVI-D y HDMI. Digital Link in. Control LAN. Serie (RS-232 in / RS-232 out). Simulación DICOM y REC709. Real Motion Processor que combina la tecnología 'Frame Creation' con el procesado a 120Hz. Corrección geométrica, blending y colour matching. Compatible con los kits ET-UK20 & ET-CUK10 / P (Autoajuste de blending y colorimetría). Admite proyección Full 360° . No incluye Óptica. Capacidad proyección 3D activo	0,02 €	89.650 €
NOVEDAD PT-RS20KEJ	Proyector Láser 3 chip DLP. SXGA+ (1400 x 1050). Brillo: 20.000 lúmens (conforme norma ISO 21118). Contraste dinámico 20.000:1. Peso: 79 Kg. 20.000 horas sin mantenimiento. Modo de operación 24/7 . Operación estable de 0 a 45 grados centígrados. Detail Clarity Processor 3. Direct Power OFF. Terminales: SDI (3G/HD/SD), DVI-D y HDMI. Digital Link in. Control LAN. Serie (RS-232 in / RS-232 out). Simulación DICOM y REC709. Real Motion Processor que combina la tecnología 'Frame Creation' con el procesado a 120Hz. Corrección geométrica, blending y colour matching. Compatible con los kits ET-UK20 & ET-CUK10 / P (Autoajuste de blending y colorimetría). Admite proyección Full 360° . No incluye Óptica. Capacidad proyección 3D activo	0,02 €	50.000 €

PROYECTORES DE SISTEMAS

TECNOLOGÍA 3 CHIPS DLP

MODELOS LÁMPARA

RESOLUCIÓN WUXGA

Modelo	Descripción	*Coste de Reciclaje		PVP Rec. sin IVA
		Pilas		
PT-DZ21K2EJ	3 Chips DLP, WUXGA (1920 x 1200), Panorámico 16:10 y 20.000 ANSI lúmens. Capacidad proyección 3D activo. Digital Link. Contraste 10.000:1. Peso 41 Kg (sin lente). Sistema multi-lámpara (4x 432W UHM). Modo simulación DICOM. Monitor Forma de Onda. Funciones <i>Edge Blending</i> y <i>corrección geométrica</i> . Desplazamiento de lente H/V. Incluye terminales RGB1 in (BNC x5), SDI IN (BNC x 2 HD SDI), HDMI IN, Serie (D-sub 15 pins (RS-232 in & out), Remote 1 (M3 jack in / M3 jack out), DVI-D IN (Compatible HDCP). LAN RJ-45 (Compatible PJ-Link, 10BaseT/100BaseTX), 3D Sync / Emisor (BNC x 2). Procesador de imagen para pantallas curvas. Kits opcionales "Geometry Manager Pro" (software de control & ajuste) y "Ajuste automático de blending y colorimetría". Compatible con el Upgrade Kit ET-UK20 y ET-CUK10. Admite proyección Cenital. Compatible en modo portrait con lámpara ET-LAD520P	0,02 €		65.700 €
PT-DZ13KEJ	3 Chips DLP, WUXGA (1920 x 1200), Panorámico 16:10 y 12.000 ANSI lúmens. Capacidad proyección 3D activo. Contraste 10.000:1. Peso 24 Kg. Sistema de doble lámpara (2x 380W UHM) para operar 24/7. Modo simulación DICOM. Monitor Forma de Onda. Funciones <i>Edge Blending</i> y <i>corrección geométrica</i> . Diseño anti-polvo (bloqueo óptico sellado), refrigeración por líquido, desplazamiento de lente H/V. Incluye terminales RGB1 in (BNC x5), SDI IN (BNC x 2 HD SDI), HDMI IN, Serie (D-sub 15 pins (RS-232 in & out), Remote 1 (M3 jack in / M3 jack out), DVI-D IN (Compatible HDCP). LAN RJ-45 (Compatible PJ-Link, 10BaseT/100BaseTX), 3D Sync / Emisor (BNC x 2). Procesador de imagen para pantallas curvas. Kits opcionales "Geometry Manager Pro" (software de control & ajuste) y "Ajuste automático de blending y colorimetría". Admite proyección Cenital. Compatible en modo portrait con lámpara ET-LAD320P	0,02 €		39.590 €
PT-DZ10KEJ	3 Chips DLP. WUXGA (1920 x 1200) Panorámico 16:10 y 10.600 Ansi lúmens. Contraste 10.000:1. Peso 24Kg. Sistema de doble lámpara (2x 355W - AC) para operar 24/7. Funciones Multipantalla y <i>Edge Blending</i> . Corrección Geométrica. Función de Forma de Onda. Detail Clarity Processor 3. System Day Light View2. Modo de simulación DICOM. ACF (Auto Cleaning Filter). Función Colour Matching. Gestión de brillo Multi Proyector. Función de Emulación. Direct Power OFF. Función Side by Side. Terminales HDMI, HD-SDI y DVI-D de serie. Control LAN. Vídeo compuesto BNC. S-Vídeo (Mini DIN 4-pin in), Vídeo en componentes (BNC x5 in), RGB (D-SubHD 15 pins in), Remote 1 (M3 jack in / M3 jack out), Remote 2 (D-Sub 9 pins paralelo in), Serie (RS-232 in / RS-232 out). Admite proyección Cenital. Compatible en modo portrait con lámpara ET-LAD320P	0,02 €		33.695 €

RESOLUCIÓN 1080p

Modelo	Descripción	*Coste de Reciclaje		PVP Rec. sin IVA
		Pilas		
PT-DZ16K2EJ	3 Chips DLP, 1080p (1920 x 1080), Panorámico 16:9 y 16.000 ANSI lúmens. Contraste 10.000:1. Peso 41 Kg. Digital Link. Sistema multi-lámpara (4x 432W UHM). Modo simulación DICOM. Monitor Forma de Onda. Funciones <i>Edge Blending</i> y <i>corrección geométrica</i> . Diseño anti-polvo (bloqueo óptico sellado), refrigeración por líquido, desplazamiento de lente H/V. Incluye terminales RGB1 in (BNC x5), SDI IN (BNC x 2 HD SDI), HDMI IN, Serie (D-sub 15 pins (RS-232 in & out), Remote 1 (M3 jack in / M3 jack out), DVI-D IN (Compatible HDCP). LAN RJ-45 (Compatible PJ-Link, 10BaseT/100BaseTX). Procesador de imagen para pantallas curvas. Admite proyección Cenital.	0,02 €		42.115 €

PROYECTORES DE SISTEMAS

TECNOLOGÍA 3 CHIPS DLP

MODELOS LÁMPARA

RESOLUCIÓN SXGA+

Modelo	Descripción	*Coste de Reciclaje		PVP Rec. sin IVA
		Pilas		
PT-DS20K2EJ	3 Chips DLP. SXGA+ (1400 x 1050), Relación de aspecto 4:3, 20.000 ANSI lúmens. Capacidad proyección 3D activo. Digital Link. Contraste 10.000:1. Peso 41 Kg. Sistema de multi-lámpara (4x 432W UHM). Modo simulación DICOM. Monitor Forma de Onda. Funciones Edge Blending y corrección geométrica. Diseño anti-polvo (bloque óptico sellado), refrigeración por líquido, desplazamiento de lente H/V. Incluye terminales RGB1 in (BNC x5), SDI IN (BNC x 2 HD SDI), HDMI IN, Serie (D-sub 15 pins (RS-232 in & out), Remote 1 (M3 jack in / M3 jack out), DVI-D IN (Compatible HDCP). LAN RJ-45 (Compatible PJ-Link, 10BaseT/100BaseTX), 3D Sync / Emisor (BNC x 2). Procesador de imagen para pantallas curvas. Kit opcional 'Geometry Manager Pro': software de control & ajuste. (Compatible con el Upgrade Kit ET-UK20 y ET-CUK10) Admite proyección Cenital.	0,02 €		47.170 €
PT-RS11KEJ	Proyector Láser 3 chip DLP. SXGA+ (1400 x 1050). Brillo: 12.000 Ansi lúmens. Contraste dinámico 20.000:1. Peso: 44Kg. 20.000 horas sin mantenimiento. Modo de operación 24/7. Operación estable hasta temperaturas de 45 grados. Detail Clarity Processor 3. Direct Power OFF. Terminales: 2 x SDI (3G/HD/SD), DVI-D y HDMI. Digital Link in. Control LAN. Serie (RS-232 in / RS-232 out). Simulación DICOM y REC709. Real Motion Processor que combina la tecnología 'Frame Creation' con el procesado a 120Hz. Corrección geométrica. Compatible con los kits ET-UK20 & ET-CUK10 (Autoajuste de blending y colorimetría). 3D activo. Digital Link. Admite proyección Full 360°. No incluye Óptica.	0,02 €		37.060 €
PT-DS12KEJ	3 Chips DLP. SXGA+ (1400 x 1050). Relación de Aspecto de 4:3. 12.000 Ansi lúmens. Contraste 10.000:1. Capacidad proyección 3D activo. Peso 24kg. Sistema de doble lámpara (2x 380W - AC) para operar 24/7. Funciones Multipantalla y Edge Blending. Corrección Geométrica. Detail Clarity Processor 3. System Day Light View2. Modo de simulación DICOM. ACF (Auto Cleaning Filter), Función Colour Matching. Gestión de brillo Multi Proyector. Función de Emulación. Direct Power OFF. Función Side by Side. Terminales HDMI, HD-SDI y DVI-D de serie. Control LAN. Video compuesto BNC. S-Video (Mini DIN 4-pin in), Video en componentes (BNC x5 in), RGB (D-SubHD 15 pins in), Remote 1 (M3 jack in / M3 jack out), Remote 2 (D-Sub 9 pins paralelo in), Serie (RS-232 in / RS-232 out). Procesador de imagen para pantallas curvas. Kit opcional 'Geometry Manager Pro': software de control & ajuste. Admite proyección Cenital. Compatible en modo portrait con lámpara ET-LAD320P	0,02 €		23.585 €

RESOLUCIÓN WXGA

Modelo	Descripción	*Coste de Reciclaje		PVP Rec. sin IVA
		Pilas		
PT-DW17K2EJ	3 Chips DLP. WXGA (1366 x 768), Relación de aspecto 16:9 y 17.000 ANSI lúmens. Contraste 10.000:1. Digital Link. Peso 41kg. Sistema de multi-lámpara (4 x 432W UHM).Funciones. Diseño anti-polvo (bloque óptico sellado), refrigeración por líquido, desplazamiento de lente H/V, robot de autolimpieza integrado. Incluye terminales RGB1 in (BNC x5), HDMI IN, Serie (D-sub 15 pins (RS-232 in & out), Remote 1 (M3 jack in / M3 jack out), DVI-D IN (Compatible HDCP). LAN RJ-45 (Compatible PJ-Link, 10BaseT/100BaseTX). Admite proyección Cenital.	0,02 €		30.325 €
PT-DW11KEJ	3 Chips DLP. WXGA (1366 x 768). Relación de Aspecto de 16:9 y 11.000 Ansi lúmens. Contraste 10.000:1. Capacidad de proyección 3D activo. Peso 24Kg. Sistema de doble lámpara (2x 380W - AC) para operar 24/7. Funciones Multipantalla y Edge Blending. Detail Clarity Processor 3. System Day Light View2. Modo de simulación DICOM. ACF (Auto Cleaning Filter). Función Colour Matching. Gestión de brillo Multi Proyector. Función de Emulación. Direct Power OFF. Función Side by Side. Terminales HDMI, DVI-D de serie. Control LAN. Video compuesto BNC. S-Video (Mini DIN 4-pin in), Video en componentes (BNC x5 in), RGB (D-SubHD 15 pins in), Remote 1 (M3 jack in / M3 jack out), Remote 2 (D-Sub 9 pins paralelo in), Serie (RS-232 in / RS-232 out). Admite proyección Cenital. Compatible en modo portrait con lámpara ET-LAD320P	0,02 €		18.870 €

PROYECTORES DE SISTEMAS

ACCESORIOS 3 CHIPS DLP

LAMPARAS

Modelo	Descripción	PVP Rec. sin IVA
ET-LAD510	Lámpara para modelos PT-DZ21KE, PT-DS20KE y PT-DW17KE	805 €
ET-LAD510F	Kit de 4 lámparas para modelos PT-DZ21KE, PT-DS20KE y PT-DW17KE	2.615 €
ET-LAD510P	Lámpara para modo portrait para modelos PT-DZ21K y PT-DS20K Single Lamp	805 €
ET-LAD510PF	Kit de 4 lámparas para modo portrait para modelos PT-DZ21K y PT-DS20K	2.615 €
ET-LAD520	Lámpara para modelos PT-DZ21K2E, PT-DS20K2E y PT-DW17K2E	805 €
ET-LAD520F	Kit de 4 lámparas para modelos PT-DZ21K2E, PT-DS20K2E y PT-DW17K2E	2.615 €
ET-LAD520P	Lámpara para modo portrait para modelos PT-DZ21K2E y PT-DS20K2E Single Lamp	805 €
ET-LAD520PF	Kit de 4 lámparas para modo portrait para modelos PT-DZ21K2E y PT-DS20K2E	2.615 €
ET-LAD310A	Lámpara para modelos PT-DZ13K, PT-DZ10K, PT-DW11K y PT-DS12K	600 €
ET-LAD310AW	Kit de 2 lámparas para modelos PT-DZ13K, PT-DZ10K, PT-DW11K y PT-DS12K	1.100 €
ET-LAD320P	Lámpara para modo portrait para modelos PT-DZ13K, PT-DZ10K, PT-DW11K y PT-DS12K	600 €
ET-LAD320PW	Kit de 2 lámparas para modo portrait para modelos PT-DZ13K, PT-DZ10K, PT-DW11K y PT-DS12K	1.100 €

SOPORTES

Modelo	Descripción	PVP Rec. sin IVA
ET-PKD520H	Soporte de techo (alto) para PT-DZ21K2E, PT-DS20K2E, PT-DW17K2E, PT-DZ16K2, PT-RZ12K, PT-RQ13K	1.340 €
ET-PKD520S	Soporte de techo (bajo) para PT-DZ21K2E, PT-DS20K2E, PT-DW17K2E, PT-DZ16K2, PT-RZ12K, PT-RQ13K	1.140 €
ET-PKD520B	Placa de ensamblaje para los soportes ET-PKD520H y ET-PKD520S	290 €
ET-PFD510	Frame de apilado - Aplicaciones Rental (Rental Frame) - PT-DZ21K2E, PT-DS20K2E, PT-DW17K2E, PT-DZ16K2, PT-RZ12K, PT-RQ13K	2.530 €
ET-RFD21	Frame de apilado - Aplicaciones Rental (Rental Frame) - PT-DZ21KE, PT-DS20KE y PT-DW17KE	4.085 €
ET-RFD21-AR	Frame de apilado - (En caso de utilizar las lentes de ultra corta distancia, ET-D75LE90 (3 chip) o ET-DLE030(1 chip) es necesario usar este accesorio)	475 €
ET-RFD91	Frame de apilado modelo Premium - Aplicaciones Rental (Rental Frame) - PT-DZ13K, PT-DW11K PT-DS12K, PT-DZ10K, PT-DZ110X, PT-DS100K, PT-DW90K, PT-DZ870, PT-DW830, PT-DX100, PT-DZ680, PT-DW640, PT-DX610, PT-DZ6710, PT-DZ770, PT-DX810, PT-DW740. Sucesor del ET-RFD90	3.035 €
ET-RFD91-AR	Frame de apilado - Aplicaciones Rental (Rental Frame)(En caso de utilizar las lentes de ultra corta distancia, ET-D75LE90 (3 chip) o ET-DLE030 (1 chip) es necesario usar este accesorio)	405 €
ET-RFD91L	Frame de apilado modelo Básico - PT-DZ13K, PT-DW11K PT-DS12K, PT-DZ10K, PT-DZ110X, PT-DS100K, PT-DW90K, PT-DZ870, PT-DW830, PT-DX100, PT-DZ680, PT-DW640, PT-DX610, PT-DZ6710, PT-DZ770, PT-DX810, PT-DW740.	1.670 €
ET-PKD310H	Soporte de techo (alto) para PT-DZ13, PT-DZ10, PT-DW11 y PT-DS12	960 €
ET-PKD310S	Soporte de techo (bajo) para PT-DZ13, PT-DZ10, PT-DW11 y PT-DS12	770 €
ET-PAD310	Placa de ensamblaje para los soportes ET-PKD310H y ET-PKD310S	455 €
ET-PFD310	Frame o Cuadro de proyector (jaula para los DLP's). - PT-DZ13, PT-DZ10, PT-DW11 y PT-DS12	1.520 €

MIRROR HEAD Accesorios

Modelo	Descripción	PVP Rec. sin IVA
ET-MH14	Mirror Head Rental Edition Panasonic DZ21 Series - PT-DZ21K2, PT-DS20K2E, PT-DW17K2E, PT-DZ16K2, PT-RZ12K, PT-RQ13K	NOVEDAD 6.330 €
ET-MH15	Mirror Head Rental Edition Panasonic DZ13 Series - PT-DZ13K Series	NOVEDAD 5.880 €
ET-MH17	Mirror Head Rental Edition Panasonic RZ970/RZ660/RZ770/RZ670 series - PT-DZ870 series, PT-RZ660 series, PT-RZ770 series, PT-RZ970 series	NOVEDAD 5.200 €
ET-MH18	Mirror Head Rental Edition Panasonic RZ31 Series - PT-RZ31KE, PT-RS30KE	NOVEDAD 7.010 €

OTROS ACCESORIOS

Modelo	Descripción	PVP Rec. sin IVA
ET-PLF10	Kit para eliminar vibraciones en las lentes para los modelos PT-RZ31,PT-RS30 y PT-RQ32	670 €
ET-EMF510	Filtro para modelos PT-DZ21KE, PT-DS20KE, PT-DZ12KE, PT-DW17KE, PT-DZ21K2E, PT-DS20K2E, PT-DW17K2E y PT-DZ16K2E	210 €
ET-EMF320	Filtros para modelos PT-DZ13, PT-DZ10, PT-DW11 y PT-DS12	210 €
ET-EMF330	Filtros para modelos PT-RZ12 y PT-RS11	210 €
ET-EMFU330	Filtros para modelos PT-RZ31 y PT-RQ32	1.350 €

PROYECTORES DE SISTEMAS

ACCESORIOS 3 CHIPS DLP

ÓPTICAS

Modelo	Descripción	PVP Rec. sin IVA
ET-D75LE10	Óptica Zoom (WUXGA 1.3-1.7) (SXGA+ 1.4-1.8) (WXGA 1.4-1.9) Válida para todos los proyectores de 3 Chips DLP.	5.290 €
ET-D75LE20	Óptica Zoom (WUXGA 1.7-2.4:1) (SXGA+ 1.8-2.6) (WXGA 1.8-2.7) Válida para todos los proyectores de 3 Chips DLP.	4.005 €
ET-D75LE30	Óptica Zoom (WUXGA 2.4-4.7:1) (SXGA+ 2.6-5.1) (WXGA 2.7-5.2) Válida para todos los proyectores de 3 Chips DLP.	4.005 €
ET-D75LE40	Óptica Zoom (WUXGA 4.5-7.4:1) (SXGA+ 5.0-8.0) (WXGA 5.1-8.2) Válida para todos los proyectores de 3 Chips DLP.	5.290 €
ET-D75LE50	Óptica fija (WUXGA 0,7) (SXGA+ 0,8) (WXGA 0,8) Válida para todos los proyectores de 3 Chips DLP.	7.315 €
ET-D75LE6	Óptica Zoom (WUXGA 0,9-1,1) (SXGA+ 1,0-1,2) (WXGA 1,0-1,2). Válida para todos los proyectores de 3 Chips DLP.	8.850 €
ET-D75LE8	Óptica Zoom (WUXGA 7,3-13,8) (SXGA+ 7,9-15,0) (WXGA 8,2-15,5) Válida para todos los proyectores de 3 Chips DLP.	12.345 €
ET-D75LE95	Óptica Zoom (WUXGA 0,36-1) (SXGA+ 0,39-1) (WXGA 0,40-1). Válida para todos los proyectores de 3 Chips DLP.	21.100 €

OTROS ACCESORIOS

Modelo	Descripción	PVP Rec. sin IVA
ET-SFR510	Filtro de Humos - DZ21, DS20, DW17 y DZ16	365 €
ET-SFR320	Filtro de Humos - DZ13, DZ10, DW11 y DS20	365 €
ET-SFR330	Filtro de Humos - RZ12, RS11	365 €
ET-SFD320	Recambio filtro de Humos - DZ13, DZ10, DW11 y DS12	540 €
ET-D75MC1	Cubierta para motor de lente - DZ21, DZ20, DW17, DZ110, DS100	85 €
ET-D75MKS10	Stepping Motor Kit for 3DLP lens NOVEDAD	1.420 €
ET-MDNDV10	DVI-D Input Board for RQ13K	845 €
ET-MDNHM10	HDMI Input Board for RQ13K	845 €

ASISTENCIA TÉCNICA

Modelo	Descripción	PVP Rec. sin IVA
PES-3CHIP	Asistencia técnica de ingeniería de Panasonic para ajuste de color, configuración Edge Blending y corrección geométrica en gama de proyectores de 3 chips	1.700 €

PROYECTORES DE SISTEMAS**TECNOLOGÍA 3 LCD****MODELOS LÁMPARA****RESOLUCIÓN XGA**

Modelo	Descripción	*Coste de Reciclaje		PVP Rec. sin IVA
		Pilas		
PT-EX16KEJ	3 LCD. Paneles y polarizadores inorgánicos. XGA (1024 x 768). Relación de Aspecto de 4:3. Brillo: 16.000 Ansi lúmens. Peso 46 Kg. Contraste 2.500:1. Sistema de cuatro lámparas (4x 380W - AC). Funciones Multipantalla y <i>Edge Blending</i> . Corner keystone correction. Detail Clarity Processor 3. Función Colour Matching. Direct Power OFF. Terminales HDMI y DVI-D de serie. HD-SDI opcional. Control LAN. Vídeo compuesto BNC. S-Vídeo (Mini DIN 4-pin in), Vídeo en componentes (BNC x5 in), RGB (D-SubHD 15 pins in), Remote 1 (M3 jack in / M3 jack out), Serie (RS-232 in / RS-232 out). Permite proyección cenital.	0,02 €		13.680 €
PT-EX12KEJ	3 LCD. Paneles y polarizadores inorgánicos. XGA (1024 x 768). Relación de Aspecto de 4:3. Brillo: 13.000 Ansi lúmens. Peso 28 Kg. Contraste 4.000:1. Sistema de dos lámparas (2x 380W - AC). Funciones Multipantalla y <i>Edge Blending</i> . Corner keystone correction. Detail Clarity Processor 3. Función Colour Matching. Direct Power OFF. Terminales HDMI y DVI-D de serie. HD-SDI opcional. Control LAN. Vídeo compuesto BNC. S-Vídeo (Mini DIN 4-pin in), Vídeo en componentes (BNC x5 in), RGB (D-SubHD 15 pins in), Remote 1 (M3 jack in / M3 jack out), Serie (RS-232 in / RS-232 out). Permite proyección cenital.	0,02 €		10.110 €

ÓPTICAS

Modelo	Descripción	PVP Rec. sin IVA
ET-ELW02	Óptica Zoom (1.4-1.8:1) PT-EX16KE / PT-EX12KE	2.225 €
ET-ELW03	Óptica Fija (0.8:1) PT-EX16KE / PT-EX12KE	2.780 €
ET-ELW04	Óptica Zoom (1.5-2.0:1) PT-EX16KE / PT-EX12KE	2.830 €
ET-ELW06	Óptica Zoom (1.2-1.5:1) PT-EX16KE / PT-EX12KE	3.155 €
ET-ELS02	Óptica Zoom (2.0-2.6:1) PT-EX16KE / PT-EX12KE	885 €
ET-ELS03	Óptica Zoom (2.6-3.5:1) PT-EX16KE / PT-EX12KE	1.715 €
ET-ELM01	Óptica Zoom (3.5-4.5:1) PT-EX16KE / PT-EX12KE	1.345 €
ET-ELT02	Óptica Zoom (4.4-6.2:1) PT-EX16KE / PT-EX12KE	2.365 €
ET-ELT03	Óptica Zoom (6.3-9.0:1) PT-EX16KE / PT-EX12KE	10.110 €

LÁMPARAS

Modelo	Descripción	PVP Rec. sin IVA
ET-LAE16	Lámpara para modelo PT-EX16KE	650 €
ET-LAE12	Lámpara para modelo PT-EX12KE	510 €

SOPORTES

Modelo	Descripción	PVP Rec. sin IVA
ET-PKE16H	Soporte de techo largo para PT-EX16KE y PT-EX12KE	3.035 €
ET-PKE16S	Soporte de techo corto para PT-EX16KE y PT-EX12KE	2.025 €
ET-PKE16B	Bracket de ensamblaje para PT-EX16KE	1.820 €
ET-PKE12B	Bracket de ensamblaje para PT-EX12KE	1.605 €

OTROS ACCESORIOS

Modelo	Descripción	PVP Rec. sin IVA
ET-MD16SD1	Placa HD-SDI para PT-EX16KE	3.035 €
ET-RFE12	Filtro de sustitución para PT-EX12KE	145 €
ET-RFE16	Filtro de sustitución para PT-EX16KE	165 €
ET-SFE16	Sistema de filtro anti-humo para PT-EX16KE	610 €
ET-SRE16	Filtro anti-humo para PT-EX16KE	255 €

PROYECTORES DE INSTALACIÓN

TECNOLOGÍA 1 CHIP DLP

MODELOS LÁSER

RESOLUCIÓN WUXGA

Modelo	Descripción	*Coste de Reciclaje Pilas	PVP Rec. sin IVA
PT-RZ970BEJ	Proyector Láser 1 chip DLP. WUXGA (1920 x 1200). Relación de Aspecto 16:10. Brillo: 9.400 Ansi lúmens/10.000 Center. Color negro. Peso 23,2 Kg. Contraste 10.000:1. 20.000 horas sin mantenimiento. Edge blending, Colour Matching y Multi Brightness Control. Detail Clarity Processor 3. Direct Power OFF. Terminales: SDI (3G/HD/SD), DVI-D, HDMI, RGB1, RGB2 y Digital Link. Control LAN. Serie (RS-232 in / RS-232 out). Simulación DICOM y REC709. Procesador de imagen para pantallas curvas. Kits opcionales "Geometry Manager Pro" (software de control & ajuste) y "Ajuste automático de blending y colorimetría". Admite proyección Full 360°. Incluye óptica 1,7-2,4:1. Preparado para uso 24/7 Disponible en blanco Ref PT-RZ970WEJ	0,02 €	20.350 €
PT-RZ970LBEJ	Proyector Láser 1 chip DLP. WUXGA (1920 x 1200). Relación de Aspecto 16:10. Brillo: 9.400 Ansi lúmens / 10.000 Center. Color negro. Peso 23,2 Kg. Contraste 10.000:1. 20.000 horas sin mantenimiento. Edge blending, Colour Matching y Multi Brightness Control. Detail Clarity Processor 3. Direct Power OFF. Terminales: SDI (3G/HD/SD), DVI-D, HDMI, RGB1, RGB2 y Digital Link. Control LAN. Serie (RS-232 in / RS-232 out). Simulación DICOM y REC709. Procesador de imagen para pantallas curvas. Kits opcionales "Geometry Manager Pro" (software de control & ajuste) y "Ajuste automático de blending y colorimetría". Admite proyección Full 360°. No incluye Óptica. Preparado para uso 24/7 Disponible en blanco Ref PT-RZ970LWEJ	0,02 €	20.050 €
PT-RZ770BEJ	Proyector Láser 1 chip DLP. WUXGA (1920 x 1200). Relación de Aspecto 16:10. Brillo: 7.000 Ansi lúmens / 7.200 Center. Color negro. Peso 23 Kg. Contraste 10.000:1. 20.000 horas sin mantenimiento. Edge blending, Colour Matching y Multi Brightness Control. Detail Clarity Processor 3. Direct Power OFF. Terminales: SDI (3G/HD/SD), DVI-D y HDMI. Digital Link. Control LAN. Serie (RS-232 in / RS-232 out). Simulación DICOM y REC709. Procesador de imagen para pantallas curvas. Kits opcionales "Geometry Manager Pro" (software de control & ajuste) y "Ajuste automático de blending y colorimetría". Admite proyección Full 360°. Incluye óptica 1,8-2,4:1. Preparado para uso 24/7 Disponible en blanco Ref PT-RZ770WEJ	0,02 €	14.995 €
PT-RZ770LBEJ	Proyector Láser 1 chip DLP. WUXGA (1920 x 1200). Relación de Aspecto 16:10. Brillo: 7.000 Ansi lúmens / 7.200 Center. Color negro. Peso 22 Kg. Contraste 10.000:1. 20.000 horas sin mantenimiento. Edge blending, Colour Matching y Multi Brightness Control. Detail Clarity Processor 3. Direct Power OFF. Terminales: SDI (3G/HD/SD), DVI-D y HDMI. Digital Link. Control LAN. Serie (RS-232 in / RS-232 out). Simulación DICOM y REC709. Procesador de imagen para pantallas curvas. Kits opcionales "Geometry Manager Pro" (software de control & ajuste) y "Ajuste automático de blending y colorimetría". Admite proyección Full 360°. No incluye óptica. Preparado para uso 24/7 Disponible en blanco Ref PT-RZ770LWEJ	0,02 €	14.895 €
PT-RZ660BEJ	Proyector Láser 1 chip DLP. WUXGA (1920 x 1200). Relación de Aspecto 16:10. Brillo: 6.000 Ansi lúmens / 6.200 Center. Color negro. Peso 23 Kg. Contraste 10.000:1. 20.000 horas sin mantenimiento. Edge blending, Colour Matching y Multi Brightness Control. Detail Clarity Processor 3. Direct Power OFF. Terminales: SDI (3G/HD/SD), DVI-D y HDMI. Digital Link. Control LAN. Serie (RS-232 in / RS-232 out). Simulación DICOM y REC709. Procesador de imagen para pantallas curvas. Kits opcionales "Geometry Manager Pro" (software de control & ajuste) y "Ajuste automático de blending y colorimetría". Admite proyección Full 360°. Incluye óptica 1,8-2,4:1. Preparado para uso 24/7 Disponible en blanco Ref PT-RZ660WEJ	0,02 €	13.495 €
PT-RZ660LBEJ	Proyector Láser 1 chip DLP. WUXGA (1920 x 1200). Relación de Aspecto 16:10. Brillo: 6.000 Ansi lúmens / 6.200 Center. Color negro. Peso 22 Kg. Contraste 10.000:1. 20.000 horas sin mantenimiento. Edge blending, Colour Matching y Multi Brightness Control. Detail Clarity Processor 3. Direct Power OFF. Terminales: SDI (3G/HD/SD), DVI-D y HDMI. Digital Link. Control LAN. Serie (RS-232 in / RS-232 out). Simulación DICOM y REC709. Procesador de imagen para pantallas curvas. Kits opcionales "Geometry Manager Pro" (software de control & ajuste) y "Ajuste automático de blending y colorimetría". Admite proyección Full 360°. No incluye óptica. Preparado para uso 24/7 Disponible en blanco Ref PT-RZ660LWEJ	0,02 €	13.395 €
PT-RZ570BEJ	Proyector Láser 1 chip DLP. WUXGA (1920 x 1200). Relación de Aspecto 16:10. Brillo: 5.200 Ansi lúmens (5.400 lm, Center). Color negro. Peso 16,5 Kg. Contraste 20.000:1 (Full On / Full Off). 20.000 horas sin mantenimiento. Daylight view, Detail Clarity Processor, DICOM simulation mode. Bloque óptico sellado herméticamente. Terminales: DVI-D, 2 x HDMI. Digital Link, USB, 2 x PC y Vídeo. Control LAN. Serie (RS-232 in). Computer IN. Computer IN / OUT. USB. 33 /28 dB en modo normal / Eco. Corrección para pantallas curvas, Keystone y de esquinas. Software aplicable: Logo Transfer Software, MMCS, EWS. Admite proyección cenital y portrait. óptica 1,46-2,92:1 Preparado para uso 24/7. Disponible en blanco ref PT-RZ570WEJ	0,02 €	5.560 €
PT-RZ575BEJ	Proyector Láser 1 chip DLP. WUXGA (1920 x 1200). Relación de Aspecto 16:10. Brillo: 5.000 Ansi lúmens (5.200 lm, Center). Peso 16,6 Kg. Contraste 20.000:1 (Full On / Full Off). 20.000 horas sin mantenimiento. Daylight view, Detail Clarity Processor, DICOM simulation mode. Bloque óptico sellado herméticamente. Terminales: DVI-D, 2 x HDMI. Digital Link, USB, 2 x PC y Vídeo. Control LAN. Serie (RS-232 in). Computer IN. Computer IN / OUT. USB. 33 /28 dB en modo normal / Eco. Corrección para pantallas curvas, Keystone y de esquinas. Software aplicable: Logo Transfer Software, MMCS, EWS. Admite proyección cenital y portrait. Óptica fija 0,8:1 Preparado para uso 24/7	0,02 €	9.950 €

PROYECTORES DE INSTALACIÓN**TECNOLOGÍA 1 CHIP DLP****MODELOS LÁSER****RESOLUCIÓN FULL HD**

Modelo	Descripción	*Coste de Reciclaje	PVP Rec. sin IVA
		Pilas	
PT-RZ475EJ	Proyector Láser/LED. 1 chip DLP. Full HD (1920 x 1080). Relación de Aspecto 16:9. Brillo: 3.000 Ansi lúmens. Peso 10 Kg. Contraste 20.000:1. 20.000 horas sin mantenimiento. Edge blending, Colour Matching y Multi Brightness Control. Detail Clarity Processor 3. Direct Power OFF. Terminales HDMI y DVI-D de serie. Digital Link in. Control LAN. Vídeo compuesto BNC. S-Video (Mini DIN 4-pin in), RGB (D-SubHD 15 pins in), Remote 1 (M3 jack in / M3 jack out), Serie (RS-232 in / RS-232 out), 3D Sync out. Simulación DICOM y REC709. Admite proyección cenital y portrait. Óptica 0,8:1. 3D ready. Preparado para uso 24/7.	0,02 €	6.785 €
PT-RZ470EKJ	Proyector Láser/LED. 1 chip DLP. Full HD (1920 x 1080). Relación de Aspecto 16:9. Brillo: 3.500 Ansi lúmens. Modelo negro. Peso 10 Kg. Contraste 20.000:1. 20.000 horas sin mantenimiento. Edge blending, Colour Matching y Multi Brightness Control. Detail Clarity Processor 3. Direct Power OFF. Terminales HDMI y DVI-D de serie. Digital Link in. Control LAN. Vídeo compuesto BNC. S-Video (Mini DIN 4-pin in), RGB (D-SubHD 15 pins in), Remote 1 (M3 jack in / M3 jack out), Serie (RS-232 in / RS-232 out), 3D Sync out. Simulación DICOM y REC709. Admite proyección cenital y portrait. Óptica 1,5-2,9:1. 3D ready. Preparado para uso 24/7 Disponible en blanco ref PT-RZ470EWJ	0,02 €	4.145 €
PT-RZ370EJ	Proyector Láser/LED. 1 chip DLP. Full HD (1920 x 1080). Relación de Aspecto 16:9. Brillo: 3.500 Ansi lúmens. Modelo negro. Peso 10 Kg. Contraste 5.000:1. 20.000 horas sin mantenimiento. Detail Clarity Processor 3. Direct Power OFF. Terminales HDMI y DVI-D de serie. Digital Link in. Control LAN. Vídeo compuesto BNC. S-Video (Mini DIN 4-pin in), RGB (D-SubHD 15 pins in), Remote 1 (M3 jack in / M3 jack out), Serie (RS-232 in / RS-232 out). Simulación DICOM y REC709. Admite proyección cenital. Óptica 1,5-2,9:1. Preparado para uso 24/7	0,02 €	3.695 €

PROYECTORES DE INSTALACIÓN

TECNOLOGÍA 1 CHIP DLP

MODELOS LÁSER

RESOLUCIÓN WXGA

Modelo	Descripción	*Coste de Reciclaje		PVP Rec. sin IVA
		Pilas		
PT-RW930BEJ	Proyector Láser 1 chip DLP. WXGA (1280 x 800). Relación de Aspecto 16:10. Brillo: 9.400 Ansi lúmens / 10.000 Center. Color negro. Peso 23 Kg. Contraste 10.000:1. 20.000 horas sin mantenimiento. Edge blending, Colour Matching y Multi Brightness Control. Detail Clarity Processor 3. Direct Power OFF. Terminales: DVI-D y HDMI. Digital Link in. Control LAN. Serie (RS-232 in / RS-232 out). Simulación DICOM y REC709. Procesador de imagen para pantallas curvas. Admite proyección Full 360°. Incluye óptica 1,7-2,4:1. Preparado para uso 24/7 Disponibile en color blanco ref PT-RW930WEJ	0,02 €		12.350 €
PT-RW930LBEJ	Proyector Láser 1 chip DLP. WXGA (1280 x 800). Relación de Aspecto 16:10. Brillo: 9.400 Ansi lúmens / 10.000 Center. Color negro. Peso 23 Kg. Contraste 10.000:1. 20.000 horas sin mantenimiento. Edge blending, Colour Matching y Multi Brightness Control. Detail Clarity Processor 3. Direct Power OFF. Terminales: DVI-D y HDMI. Digital Link in. Control LAN. Serie (RS-232 in / RS-232 out). Simulación DICOM y REC709. Procesador de imagen para pantallas curvas. Admite proyección Full 360°. No incluye óptica. Otras ópticas opcionales. Preparado para uso 24/7 Disponibile en color blanco ref PT-RW930LWEJ	0,02 €		12.050 €
PT-RW730BEJ	Proyector Láser 1 chip DLP. WXGA (1280 x 800). Relación de Aspecto 16:10. Brillo: 7.000 Ansi lúmens / 10.000 Center. Color negro. Peso 23 Kg. Contraste 10.000:1. 20.000 horas sin mantenimiento. Edge blending, Colour Matching y Multi Brightness Control. Detail Clarity Processor 3. Direct Power OFF. Terminales: DVI-D y HDMI. Digital Link in. Control LAN. Serie (RS-232 in / RS-232 out). Simulación DICOM y REC709. Procesador de imagen para pantallas curvas. Admite proyección Full 360°. Incluye óptica 1,7-2,4:1. Otras ópticas opcionales. Preparado para uso 24/7 Disponibile en color blanco ref PT-RW730WEJ	0,02 €		10.995 €
PT-RW730LBEJ	Proyector Láser 1 chip DLP. WXGA (1280 x 800). Relación de Aspecto 16:10. Brillo: 7.000 Ansi lúmens / 10.000 Center. Color negro. Peso 23 Kg. Contraste 10.000:1. 20.000 horas sin mantenimiento. Edge blending, Colour Matching y Multi Brightness Control. Detail Clarity Processor 3. Direct Power OFF. Terminales: DVI-D y HDMI. Digital Link in. Control LAN. Serie (RS-232 in / RS-232 out). Simulación DICOM y REC709. Procesador de imagen para pantallas curvas. Admite proyección Full 360°. No incluye óptica. Otras ópticas opcionales. Preparado para uso 24/7 Disponibile en color blanco ref PT-RW730LWEJ	0,02 €		10.885 €
PT-RW620BEJ	Proyector Láser 1 chip DLP. WXGA (1280 x 800). Relación de Aspecto 16:10. Brillo: 6.000 Ansi lúmens / 10.000 Center. Color negro. Peso 23 Kg. Contraste 10.000:1. 20.000 horas sin mantenimiento. Edge blending, Colour Matching y Multi Brightness Control. Detail Clarity Processor 3. Direct Power OFF. Terminales: DVI-D y HDMI. Digital Link in. Control LAN. Serie (RS-232 in / RS-232 out). Simulación DICOM y REC709. Procesador de imagen para pantallas curvas. Admite proyección Full 360°. Incluye óptica 1,7-2,4:1. Otras ópticas opcionales. Preparado para uso 24/7 Disponibile en color blanco ref PT-RW620BEJ	0,02 €		8.395 €
PT-RW620LBEJ	Proyector Láser 1 chip DLP. WXGA (1280 x 800). Relación de Aspecto 16:10. Brillo: 6.000 Ansi lúmens / 10.000 Center. Color negro. Peso 23 Kg. Contraste 10.000:1. 20.000 horas sin mantenimiento. Edge blending, Colour Matching y Multi Brightness Control. Detail Clarity Processor 3. Direct Power OFF. Terminales: DVI-D y HDMI. Digital Link in. Control LAN. Serie (RS-232 in / RS-232 out). Simulación DICOM y REC709. Procesador de imagen para pantallas curvas. Admite proyección Full 360°. No incluye óptica. Otras ópticas opcionales. Preparado para uso 24/7 Disponibile en color blanco ref PT-RW620LBEJ	0,02 €		8.295 €
PT-RW430EKJ	Proyector Láser/LED. 1 chip DLP. WXGA (1280 x 800). Relación de Aspecto 16:10. Brillo: 3.500 Ansi lúmens. Color negro. Peso 10 Kg. Contraste 20.000:1. 20.000 horas sin mantenimiento. Edge blending, Colour Matching y Multi Brightness Control. Detail Clarity Processor 3. Direct Power OFF. Terminales HDMI y DVI-D de serie. Digital Link in. Control LAN. Vídeo compuesto BNC. S-Video (Mini DIN 4-pin in), RGB (D-SubHD 15 pins in), Remote 1 (M3 jack in / M3 jack out), Serie (RS-232 in / RS-232 out), 3D Sync out. Simulación DICOM y REC709. Admite proyección cenital y portrait. Óptica 1,5-3,1:1. 3D ready. Preparado para uso 24/7 Disponibile en color blanco ref PT-RW430EWJ	0,02 €		3.320 €
PT-RW330EJ	Proyector Láser/LED. 1 chip DLP. WXGA (1280 x 800). Relación de Aspecto 16:10. Brillo: 3.500 Ansi lúmens. Peso 10 Kg. Contraste 5.000:1. 20.000 horas sin mantenimiento. Detail Clarity Processor 3. Direct Power OFF. Terminales HDMI y DVI-D de serie. Digital Link in. Control LAN. Vídeo compuesto BNC. S-Video (Mini DIN 4-pin in), RGB (D-SubHD 15 pins in), Remote 1 (M3 jack in / M3 jack out), Serie (RS-232 in / RS-232 out). Simulación DICOM y REC709. Admite proyección cenital. Óptica 1,5-3,1:1. Preparado para uso 24/7	0,02 €		2.790 €

PROYECTORES DE INSTALACIÓN

TECNOLOGÍA 1 CHIP DLP

MODELOS LÁSER

RESOLUCIÓN XGA

Modelo	Descripción	*Coste de Reciclaje	PVP Rec. sin IVA
		Pilas	
PT-RX110BEJ	Proyector Láser 1 chip DLP. XGA (1024 x 768). Relación de Aspecto 4:3. Brillo: 10.000 Ansi lúmens / 10.400 Center. Color negro. Peso 23 Kg. Contraste 10.000:1. 20.000 horas sin mantenimiento. Edge blending, Colour Matching y Multi Brightness Control. Detail Clarity Processor 3. Direct Power OFF. Terminales: DVI-D y HDMI. Digital Link in. Control LAN. Serie (RS-232 in / RS-232 out). Simulación DICOM y REC709. Procesador de imagen para pantallas curvas. Admite proyección Full 360°. Incluye óptica 1,7-2,4:1. Preparado para uso 24/7 Disponible en blanco ref PT-RX100WEJ	0,02 €	12.350 €
PT-RX110LBEJ	Proyector Láser 1 chip DLP. XGA (1024 x 768). Relación de Aspecto 4:3. Brillo: 10.000 Ansi lúmens / 10.400 Center. Color negro. Peso 23 Kg. Contraste 10.000:1. 20.000 horas sin mantenimiento. Edge blending, Colour Matching y Multi Brightness Control. Detail Clarity Processor 3. Direct Power OFF. Terminales: DVI-D y HDMI. Digital Link in. Control LAN. Serie (RS-232 in / RS-232 out). Simulación DICOM y REC709. Procesador de imagen para pantallas curvas. Admite proyección Full 360°. No incluye óptica. Preparado para uso 24/7 Disponible en blanco ref PT-RX100LWEJ	0,02 €	12.250 €

PROYECTORES DE INSTALACIÓN - SPACE PLAYER

TECNOLOGÍA 1 CHIP DLP

MODELOS LÁSER

RESOLUCIÓN WUXGA

Modelo	Descripción	*Coste de Reciclaje	PVP Rec. sin IVA
		Pilas	
PT-JW130GBE	'Space Player' : Proyector Láser de 1 chip DLP - Brillo: 1.000 Ansi lumens - Resolución WXGA (1280 x 800) - 20.000h sin mantenimiento - Terminal HDMI, Ranura SD (soporta tarjetas SDHC) - Conector RJ45 - Wired LAN & Wireles LAN - Integra 2 modos de operación: modo proyección y modo iluminación (Lighting) - Color negro. Ratio 1,5-3,3:1. Modelo para montaje en rail.	0,02 €	2.750 €
PT-JW130GWE	'Space Player': Proyector Láser de 1 chip DLP - Brillo: 1.000 Ansi lumens - Resolución WXGA (1280 x 800) - 20.000h sin mantenimiento - Terminal HDMI, Ranura SD (soporta tarjetas SDHC) - Conector RJ45 - Wired LAN & Wireles LAN - Integra 2 modos de operación: modo proyección y modo iluminación (Lighting) - Color blanco. Ratio 1,5-3,3:1. Modelo para montaje en rail.	0,02 €	2.750 €
PT-JW130FBE	'Space Player' : Proyector Láser de 1 chip DLP - Brillo: 1.000 Ansi lumens - Resolución WXGA (1280 x 800) - 20.000h sin mantenimiento - Terminal HDMI, Ranura SD (soporta tarjetas SDHC) - Conector RJ45 - Wired LAN & Wireles LAN - Integra 2 modos de operación: modo proyección y modo iluminación (Lighting) - Color negro. Ratio 1,5-3,3:1. Requiere soporte ET-JPC100WE para montaje en techo o ET-JPF100WE para montaje en sobremesa.	0,02 €	2.750 €
PT-JW130FWE	'Space Player': Proyector Láser de 1 chip DLP - Brillo: 1.000 Ansi lumens - Resolución WXGA (1280 x 800) - 20.000h sin mantenimiento - Terminal HDMI, Ranura SD (soporta tarjetas SDHC) - Conector RJ45 - Wired LAN & Wireles LAN - Integra 2 modos de operación: modo proyección y modo iluminación (Lighting) - Color blanco. Ratio 1,5-3,3:1. Requiere soporte ET-JPC100BE para montaje en techo o ET-JPF100BE para montaje en sobremesa.	0,02 €	2.750 €

RESOLUCIÓN XGA

Modelo	Descripción	*Coste de Reciclaje	PVP Rec. sin IVA
		Pilas	
PT-JX200GBE	'Space Player' : Proyector Láser de 1 chip DLP - Brillo: 2.000 Ansi lumens - Resolución XGA ((1024 x 768) - 20.000h sin mantenimiento - Terminal HDMI, Ranura SD (soporta tarjetas SDHC) - Conector RJ45 - Wired LAN & Wireles LAN - Integra 2 modos de operación: modo proyección y modo iluminación (Lighting) - Color negro. Ratio 1,3-2,9:1 Modelo para montaje en rail.	0,02 €	2.950 €
PT-JX200GWE	'Space Player': Proyector Láser de 1 chip DLP - Brillo: 2.000 Ansi lumens - Resolución XGA (1024 x 768) - 20.000h sin mantenimiento - Terminal HDMI, Ranura SD (soporta tarjetas SDHC) - Conector RJ45 - Wired LAN & Wireles LAN - Integra 2 modos de operación: modo proyección y modo iluminación (Lighting) - Color blanco. Ratio 1,3-2,9:1 Modelo para montaje en rail.	0,02 €	2.950 €
PT-JX200FBE	'Space Player' : Proyector Láser de 1 chip DLP - Brillo: 2.000 Ansi lumens - Resolución XGA ((1024 x 768) - 20.000h sin mantenimiento - Terminal HDMI, Ranura SD (soporta tarjetas SDHC) - Conector RJ45 - Wired LAN & Wireles LAN - Integra 2 modos de operación: modo proyección y modo iluminación (Lighting) - Color negro. Ratio 1,3-2,9:1. Requiere ET-JPC200BE para montaje en techo o ET-JPF200BE para montaje en sobremesa.	0,02 €	2.950 €
PT-JX200FWE	'Space Player': Proyector Láser de 1 chip DLP - Brillo: 2.000 Ansi lumens - Resolución XGA (1024 x 768) - 20.000h sin mantenimiento - Terminal HDMI, Ranura SD (soporta tarjetas SDHC) - Conector RJ45 - Wired LAN & Wireles LAN - Integra 2 modos de operación: modo proyección y modo iluminación (Lighting) - Color blanco. Ratio 1,3-2,9:1 Requiere ET-JPC200WE para montaje en techo o ET-JPF200WE para montaje en sobremesa.	0,02 €	2.950 €

PROYECTORES DE INSTALACIÓN

TECNOLOGÍA 1 CHIP DLP

MODELOS LÁMPARA

RESOLUCIÓN WUXGA

Modelo	Descripción	*Coste de Reciclaje	PVP Rec. sin IVA	
			Pilas	
PT-DZ870EKJ	DLP, 1 Chip, WUXGA (1920 x 1200), 8.500 lúmenes ANSI. Contraste 10000:1. Capacidad de proyección 3D activo. Color negro. Peso 18,3 Kg. Sistema de doble lámpara (2x 420W) para operar 24/7. Apagado directo. Diseño anti-polvo (bloqueo óptico sellado), refrigeración por líquido, desplazamiento de lente H/V motorizado, control por red vía web. Incluye óptica Zoom (1,8-2,4:1) (gama lentes opcionales). Funciones configuración Edge Blending. Ajuste geométrico, entrada HD-SDI. Procesador de imagen para pantallas curvas. Kits opcionales "Geometry Manager Pro" (software de control & ajuste) y "Ajuste automático de blending y colorimetría". Admite proyección Cenital. Compatible en modo portrait con lámpara ET-LAD120P. Disponible en blanco ref PT-DZ870EWJ	0,02 €		16.375 €
PT-DZ870ELKJ	DLP, 1 Chip, WUXGA (1920 x 1200), 8.500 lúmenes ANSI. Contraste 10000:1. Capacidad de proyección 3D activo. Color negro. Peso 17,6 Kg. Sistema de doble lámpara (2x 420W) para operar 24/7. Apagado directo. Diseño anti-polvo (bloqueo óptico sellado), refrigeración por líquido, desplazamiento de lente H/V motorizado, control por red vía web. No incluye óptica. Gama de lentes opcionales. Funciones configuración Edge Blending. Ajuste geométrico, entrada HD-SDI. Procesador de imagen para pantallas curvas. Kits opcionales "Geometry Manager Pro" (software de control & ajuste) y "Ajuste automático de blending y colorimetría". Admite proyección Cenital. Compatible en modo portrait con lámpara ET-LAD120P. Disponible en blanco ref PT-DZ870ELWJ	0,02 €		15.975 €
PT-DZ780BEJ	DLP, 1 Chip, WUXGA (1920 x 1200), 7.000 lúmenes ANSI. Contraste 3000:1 Color negro. Peso 16,8 Kg. Sistema de doble lámpara (2x 310W). Apagado directo. Diseño anti-polvo (bloqueo óptico sellado), refrigeración por líquido, desplazamiento de lente H/V motorizado, control por red vía web. Admite proyección Cenital. Kits opcionales "Geometry Manager Pro" (software de control & ajuste) y "Ajuste automático de blending y colorimetría". Terminales Digitales: SDI(3G/HD/SD), DVI-D, HDMI, DIGITAL LINK y Art-net. Ruido de funcionamiento: Normal 30dB / Eco: 28dB. Ciclo de sustitución de lámpara: 4000 horas / 6000 horas en modo eco. Incluye óptica Zoom (1,7-2,4). Gama de lentes opcionales. Disponible en blanco ref PT-DZ780WEJ	0,02 €		10.445 €
PT-DZ780LBEJ	DLP, 1 Chip, WUXGA (1920 x 1200), 7.000 lúmenes ANSI. Contraste 3000:1 Color negro. Peso 16,8 Kg. Sistema de doble lámpara (2x 310W). Apagado directo. Diseño anti-polvo (bloqueo óptico sellado), refrigeración por líquido, desplazamiento de lente H/V motorizado, control por red vía web. Admite proyección Cenital. Kits opcionales "Geometry Manager Pro" (software de control & ajuste) y "Ajuste automático de blending y colorimetría". Terminales Digitales: SDI(3G/HD/SD), DVI-D, HDMI, DIGITAL LINK y Art-net. Ruido de funcionamiento: Normal 30dB / Eco: 28dB. Ciclo de sustitución de lámpara: 4000 horas / 6000 horas en modo eco. No incluye óptica. Disponible en blanco ref PT-DZ780LWEJ	0,02 €		9.940 €

RESOLUCIÓN WXGA

Modelo	Descripción	*Coste de Reciclaje	PVP Rec. sin IVA	
			Pilas	
PT-DW830EKJ	DLP, 1 Chip, WXGA (1280 x 800), 8.500 lúmenes ANSI. Contraste 10.000:1. Color negro. Peso 20 Kg. Capacidad de proyección 3D activo. Sistema de doble lámpara (2x 420W) para operar 24/7. Apagado directo. Diseño anti-polvo (bloqueo óptico sellado), refrigeración por líquido, desplazamiento de lente H/V motorizado, control por red vía web. Incluye óptica Zoom (1,8-2,5:1). Gama de lentes opcionales. Funciones configuración Edge Blending. Admite proyección Cenital. Compatible en modo portrait con lámpara ET-LAD120P. Disponible en blanco ref PT-DW830EWJ	0,02 €		8.190 €
PT-DW830ELKJ	DLP, 1 Chip, WXGA (1280 x 800), 8.500 lúmenes ANSI. Contraste 10.000:1. Color negro. Peso 20 Kg. Capacidad de proyección 3D activo. Sistema de doble lámpara (2x 420W) para operar 24/7. Apagado directo. Diseño anti-polvo (bloqueo óptico sellado), refrigeración por líquido, desplazamiento de lente H/V motorizado, control por red vía web. No incluye óptica. Gama de lentes opcionales. Funciones configuración Edge Blending. Admite proyección Cenital. Compatible en modo portrait con lámpara ET-LAD120P. Disponible en blanco ref PT-DW830ELWJ	0,02 €		7.790 €
PT-DW750BEJ	DLP, 1 Chip, WXGA (1280 x 800), 7.000 lúmenes ANSI. Contraste 3000:1. Color negro. Peso 16,8 Kg. Sistema de doble lámpara (2x 310W). Apagado directo. Diseño anti-polvo (bloqueo óptico sellado), refrigeración por líquido, desplazamiento de lente H/V motorizado, control por red vía web. Admite proyección Cenital. Lite Geometric Function. Terminales Digitales: DVI-D, HDMI, DIGITAL LINK, Art-net. Ruido de funcionamiento: Normal 30dB / Eco: 28dB. Ciclo de sustitución de lámpara: 4000 horas / 6000 horas en modo eco. Incluye óptica Zoom (1,7-2,4). Gama de lentes opcionales. Disponible en blanco ref PT-DW750WEJ	0,02 €		6.200 €
PT-DW750LBEJ	DLP, 1 Chip, WXGA (1280 x 800), 7.000 lúmenes ANSI. Contraste 3000:1. Color negro. Peso 16,8 Kg. Sistema de doble lámpara (2x 310W). Apagado directo. Diseño anti-polvo (bloqueo óptico sellado), refrigeración por líquido, desplazamiento de lente H/V motorizado, control por red vía web. Admite proyección Cenital. Lite Geometric Function. Terminales Digitales: DVI-D, HDMI, DIGITAL LINK, Art-net. Ruido de funcionamiento: Normal 30dB / Eco: 28dB. Ciclo de sustitución de lámpara: 4000 horas / 6000 horas en modo eco. No incluye óptica. Gama de lentes opcionales. Disponible en blanco ref PT-DW750LBEJ	0,02 €		5.695 €

PROYECTORES DE INSTALACIÓN

TECNOLOGÍA 1 CHIP DLP

MODELOS LÁMPARA

RESOLUCIÓN XGA

Modelo	Descripción	*Coste de Reciclaje	PVP Rec. sin IVA
		Pilas	
PT-DX100EKJ	<p>DLP, 1 Chip, XGA (1024 x 768), 10.000 lúmenes ANSI. Contraste 10.000:1. Color negro. Peso 20 Kg. Capacidad de proyección 3D activo. Sistema de doble lámpara (2x 420W) para operar 24/7. Apagado directo. Diseño anti-polvo (bloqueo óptico sellado), refrigeración por líquido, desplazamiento de lente H/V motorizado, control por red. Incluye óptica Zoom (1,8-2,5:1). Gama de lentes opcionales. Funciones configuración Edge Blending. Compatible en modo portrait con lámpara ET-LAD120P. Disponible en blanco ref PT-DX100EWJ</p>	0,02 €	9.100 €
PT-DX100ELKJ	<p>DLP, 1 Chip, XGA (1024 x 768), 10.000 lúmenes ANSI. Contraste 10.000:1. Color negro. Peso 20 Kg. Capacidad de proyección 3D activo. Sistema de doble lámpara (2x 420W) para operar 24/7. Apagado directo. Diseño anti-polvo (bloqueo óptico sellado), refrigeración por líquido, desplazamiento de lente H/V motorizado, control por red. No Incluye óptica. Gama de lentes opcionales. Funciones configuración Edge Blending. Admite proyección Cenital. Compatible en modo portrait con lámpara ET-LAD120P. Disponible en blanco ref PT-DX100ELWJ</p>	0,02 €	8.700 €
PT-DX820BEJ	<p>DLP, 1 Chip, XGA (1024 x 768), 8.200 lúmenes ANSI. Contraste 2500:1. Color negro. Peso 16,8 Kg. Sistema de doble lámpara (2x 310W). Apagado directo. Diseño anti-polvo (bloqueo óptico sellado), refrigeración por líquido, desplazamiento de lente H/V motorizado, control por red vía web. Admite proyección Cenital. Lite Geometric Function. Terminales Digitales: DVI-D, HDMI, DIGITAL LINK, Art-net. Ruido de funcionamiento: Normal 30dB / Eco: 28dB. Ciclo de sustitución de lámpara: 4000 horas / 6000 horas en modo eco. Incluye óptica Zoom (1,7-2,4). Gama de lentes opcionales. Disponible en blanco ref PT-DX820EWJ</p>	0,02 €	6.200 €
PT-DX820LBEJ	<p>DLP, 1 Chip, XGA (1024 x 768), 8.200 lúmenes ANSI. Contraste 2500:1. Color negro. Peso 16,8 Kg. Sistema de doble lámpara (2x 310W). Apagado directo. Diseño anti-polvo (bloqueo óptico sellado), refrigeración por líquido, desplazamiento de lente H/V motorizado, control por red vía web. Admite proyección Cenital. Lite Geometric Function. Terminales Digitales: DVI-D, HDMI, DIGITAL LINK, Art-net. Ruido de funcionamiento: Normal 30dB / Eco: 28dB. Ciclo de sustitución de lámpara: 4000 horas / 6000 horas en modo eco. No incluye óptica. Gama de lentes opcionales. Disponible en blanco ref PT-DX820ELWJ</p>	0,02 €	5.695 €

PROYECTORES DE INSTALACIÓN**ACCESORIOS DE INSTALACIÓN****LÁMPARAS**

Modelo	Descripción	PVP Rec. sin IVA
ET-LAD120	Lámpara para modelos PT-DZ870, PT-DW830 y PT-DX100	695 €
ET-LAD120P	Lámpara para modo portrait modelos PT-DZ870, PT-DW830 y PT-DX100	695 €
ET-LAD120W	Kit de 2 lámparas para modelos PT-DZ870, PT-DW830 y PT-DX100	1.180 €
ET-LAD120PW	Kit de 2 lámparas para modo portrait para modelos PT-DZ870, PT-DW830 y PT-DX100	1.180 €
ET-LAD70	Lámpara para PT-DZ780/DW750/DX820	585 €
ET-LAD70W	Kit de 2 lámparas para PT-DZ780/DW750/DX820	1.060 €

ÓPTICAS

Modelo	Descripción	PVP Rec. sin IVA
ET-DLE030	Óptica para proyección Ultra corta válida para todos los proyectores de 1 Chip DLP con lente intercambiable. Ratio WUXGA 0,38:1 / Ratio WXGA 0,40:1 / Ratio XGA 0,39:1	6.740 €
ET-DLE055	Óptica Fija (0,8:1) válida para todos los proyectores de 1 Chip DLP con lente intercambiable.	3.005 €
ET-DLE085	Óptica Zoom (0,79-0,98:1 (WUXGA), 0,82-1,03:1 (WXGA), 0,81-1,02:1 (XGA) válida para todos los proyectores de 1 Chip DLP con lente intercambiable.	3.775 €
ET-DLE105	Óptica Zoom (1,0-1,3:1) válida para todos los proyectores de 1 Chip DLP con lente intercambiable.	3.775 €
ET-DLE150	Óptica Zoom (1,4-2,0:1) válida para todos los proyectores de 1 Chip DLP con lente intercambiable.	2.490 €
ET-DLE170	Óptica estándar Zoom (1,7-2,4:1) válida para todos los proyectores de 1 Chip DLP con lente intercambiable.	1.125 €
ET-DLE250	Óptica Zoom (2,4-3,7:1) válida para todos los proyectores de 1 Chip DLP con lente intercambiable.	2.490 €
ET-DLE350	Óptica Zoom (3,7-5,6:1) válida para todos los proyectores de 1 Chip DLP con lente intercambiable.	2.490 €
ET-DLE450	Óptica Zoom (5,5-8,9:1) válida para todos los proyectores de 1 Chip DLP con lente intercambiable.	2.490 €

SOPORTES

Modelo	Descripción	PVP Rec. sin IVA
ET-PKD120H	SopORTE de techo largo para modelos PT-DZ870, PT-DW830 y PT-DX100	675 €
ET-PKD120S	SopORTE de techo corto para modelos PT-DZ870, PT-DW830 y PT-DX100	455 €
ET-RFD91	Frame de apilado modelo Premium - Aplicaciones Rental (Rental Frame) - PT-DZ13K, PT-DW11K PT-DS12K, PT-DZ10K, PT-DZ110X, PT-DS100K, PT-DW90K, PT-DZ870, PT-DW830, PT-DX100, PT-DZ680, PT-DW640, PT-DX610, PT-DZ6710, PT-DZ770, PT-DX810, PT-DW740, PT-DZ6700, PT-DW6300, PT-D6000, PT-D5000. Sucesor del ET-RFD90	3.035 €
ET-RFD91L	Frame de apilado modelo Básico - Aplicaciones Rental (Rental Frame) - PT-DZ13K, PT-DW11K PT-DS12K, PT-DZ10K, PT-DZ110X, PT-DS100K, PT-DW90K, PT-DZ870, PT-DW830, PT-DX100, PT-DZ680, PT-DW640, PT-DX610, PT-DZ6710, PT-DZ770, PT-DX810, PT-DW740, PT-DZ6700, PT-DW6300, PT-D6000, PT-D5000.	1.670 €
ET-PKD130B	Bracket de ensamblaje para PT-DZ870KE, PT-DW830KE, PT-DX100KE con ET-DLE030	255 €
ET-PKD130H	SopORTE largo de techo para PT-DZ870KE, PT-DW830KE, PT-DX100KE con ET-DLE030	1.350 €
ET-PKR100H	SopORTE de techo largo para modelos PT-RZ470, PT-RW430, PT-RZ370 y PT-RW330	510 €
ET-PKR100S	SopORTE de techo corto para modelos PT-RZ470, PT-RW430, PT-RZ370 y PT-RW330	510 €
ET-PKR100P	SopORTE para modo portrait para modelos PT-RZ470, PT-RW430, PT-RZ370 y PT-RW330	510 €
ET-JPC100WE	SopORTE de techo para modelo PT-JW130FWE (para modelo PT-JW130FBE usar referencia ET-JPC100FBE)	245 €
ET-JPF100WE	SopORTE de sobremesa para modelo PT-JW130FWE (para modelo PT-JW130FBE usar referencia ET-JPF100FBE)	245 €
ET-JPC200WE	SopORTE de techo para modelo PT-JX200FWE (para modelo PT-JX200FBE usar referencia ET-JPC200FBE)	245 €
ET-JPF200WE	SopORTE de sobremesa para modelo PT-JX200FWE (para modelo PT-JX200FBE usar referencia ET-JPC200FWE)	245 €

OTROS ACCESORIOS

Modelo	Descripción	PVP Rec. sin IVA
ET-ACF100	Filtro autoroll para modelos PT-D5000, PT-DZ6710, DZ680, DW640, DX610.	99 €
ET-EMF300	Filtro para modelos PT-DW730 y PT-DX800	85 €

ASISTENCIA TÉCNICA

PES-1CHIP	Asistencia técnica de ingeniería de Panasonic para ajustes de color y configuración Edge Blending en gama de proyectores de 1 Chip DLP	1.500 €
-----------	--	---------

PROYECTORES DE INSTALACIÓN

TECNOLOGÍA 3 LCD

MODELOS LÁSER

RESOLUCIÓN WUXGA

Modelo	Descripción	*Coste de Reciclaje	PVP Rec. sin IVA
		Pilas	
NOVEDAD PT-MZ670EJ	3 LCD. Paneles y polarizadores inorgánicos. WUXGA (1920 x 1200). Relación de Aspecto 16:10. Brillo: 6.500 Ansi lúmens. Peso 15,2 Kg. Contraste Dinámico 3.000.000:1. Corner keystone correction . Detail Clarity Processor 4. Direct Power OFF. Modo Simulación DICOM. Daylight View. Operación continua 20.000 horas sin mantenimiento. Ultra silencioso: 28 dB. Terminales Display Port , HDMI, DVI-D, Digital Link , LAN. Video compuesto BNC. S-Video (Mini DIN 4-pin in), Video en componentes (BNC x5 in), RGB (D-SubHD 15 pins in), Remote 1 (M3 jack in / M3 jack out), Serie (RS-232 in / RS-232 out). Admite proyección 360° . Filtros ECO reutilizables de 20.000 horas. Incluye óptica 1,7,2,8:1; otras lentes opcionales .	0,02 €	6.385 €
NOVEDAD PT-MZ670LEJ	3 LCD. Paneles y polarizadores inorgánicos. WUXGA (1920 x 1200). Relación de Aspecto 16:10. Brillo: 6.500 Ansi lúmens. Peso 15,2 Kg. Contraste Dinámico 3.000.000:1. Corner keystone correction . Detail Clarity Processor 4. Direct Power OFF. Modo Simulación DICOM. Daylight View. Operación continua 20.000 horas sin mantenimiento. Ultra silencioso: 28 dB. Terminales Display Port , HDMI, DVI-D, Digital Link , LAN. Video compuesto BNC. S-Video (Mini DIN 4-pin in), Video en componentes (BNC x5 in), RGB (D-SubHD 15 pins in), Remote 1 (M3 jack in / M3 jack out), Serie (RS-232 in / RS-232 out). Admite proyección 360° . Filtros ECO reutilizables de 20.000 horas. No incluye óptica. Otras lentes opcionales .	0,02 €	6.210 €
NOVEDAD PT-MZ570EJ	3 LCD. Paneles y polarizadores inorgánicos. WUXGA (1920 x 1200). Relación de Aspecto 16:10. Brillo: 5.500 Ansi lúmens. Peso 15,2 Kg. Contraste Dinámico 3.000.000:1. Corner keystone correction . Detail Clarity Processor 4. Direct Power OFF. Modo Simulación DICOM. Daylight View. Operación continua 20.000 horas sin mantenimiento. Ultra silencioso: 28 dB. Terminales Display Port , HDMI, DVI-D, Digital Link , LAN. Video compuesto BNC. S-Video (Mini DIN 4-pin in), Video en componentes (BNC x5 in), RGB (D-SubHD 15 pins in), Remote 1 (M3 jack in / M3 jack out), Serie (RS-232 in / RS-232 out). Admite proyección 360° . Filtros ECO reutilizables de 20.000 horas. Incluye óptica 1,7,2,8:1; otras lentes opcionales .	0,02 €	5.495 €
NOVEDAD PT-MZ570LEJ	3 LCD. Paneles y polarizadores inorgánicos. WUXGA (1920 x 1200). Relación de Aspecto 16:10. Brillo: 5.500 Ansi lúmens. Peso 15,2 Kg. Contraste Dinámico 3.000.000:1. Corner keystone correction . Detail Clarity Processor 4. Direct Power OFF. Modo Simulación DICOM. Daylight View. Operación continua 20.000 horas sin mantenimiento. Ultra silencioso: 28 dB. Terminales Display Port , HDMI, DVI-D, Digital Link , LAN. Video compuesto BNC. S-Video (Mini DIN 4-pin in), Video en componentes (BNC x5 in), RGB (D-SubHD 15 pins in), Remote 1 (M3 jack in / M3 jack out), Serie (RS-232 in / RS-232 out). Admite proyección 360° . Filtros ECO reutilizables de 20.000 horas. No incluye óptica. Otras lentes opcionales .	0,02 €	5.320 €
RESOLUCIÓN WXGA			
NOVEDAD PT-MW630EJ	3 LCD. Paneles y polarizadores inorgánicos. WXGA (1280 x 800). Relación de Aspecto 16:10. Brillo: 6.500 Ansi lúmens. Peso 15,2 Kg. Contraste Dinámico 3.000.000:1. Corner keystone correction . Detail Clarity Processor 4. Direct Power OFF. Modo Simulación DICOM. Daylight View. Operación continua 20.000 horas sin mantenimiento. Ultra silencioso: 28 dB. Terminales Display Port , HDMI, DVI-D, Digital Link , LAN. Video compuesto BNC. S-Video (Mini DIN 4-pin in), Video en componentes (BNC x5 in), RGB (D-SubHD 15 pins in), Remote 1 (M3 jack in / M3 jack out), Serie (RS-232 in / RS-232 out). Admite proyección 360° . Filtros ECO reutilizables de 20.000 horas. Incluye óptica 1.7-2.8:1. Otras lentes opcionales .	0,02 €	6.030 €
NOVEDAD PT-MW630LEJ	3 LCD. Paneles y polarizadores inorgánicos. WXGA (1280 x 800). Relación de Aspecto 16:10. Brillo: 6.500 Ansi lúmens. Peso 15,2 Kg. Contraste Dinámico 3.000.000:1. Corner keystone correction . Detail Clarity Processor 4. Direct Power OFF. Modo Simulación DICOM. Daylight View. Operación continua 20.000 horas sin mantenimiento. Ultra silencioso: 28 dB. Terminales Display Port , HDMI, DVI-D, Digital Link , LAN. Video compuesto BNC. S-Video (Mini DIN 4-pin in), Video en componentes (BNC x5 in), RGB (D-SubHD 15 pins in), Remote 1 (M3 jack in / M3 jack out), Serie (RS-232 in / RS-232 out). Admite proyección 360° . Filtros ECO reutilizables de 20.000 horas. No incluye óptica. Otras lentes opcionales .	0,02 €	5.850 €
NOVEDAD PT-MW530EJ	3 LCD. Paneles y polarizadores inorgánicos. WXGA (1280 x 800). Relación de Aspecto 16:10. Brillo: 5.500 Ansi lúmens. Peso 15,2 Kg. Contraste Dinámico 3.000.000:1. Corner keystone correction . Detail Clarity Processor 4. Direct Power OFF. Modo Simulación DICOM. Daylight View. Operación continua 20.000 horas sin mantenimiento. Ultra silencioso: 28 dB. Terminales Display Port , HDMI, DVI-D, Digital Link , LAN. Video compuesto BNC. S-Video (Mini DIN 4-pin in), Video en componentes (BNC x5 in), RGB (D-SubHD 15 pins in), Remote 1 (M3 jack in / M3 jack out), Serie (RS-232 in / RS-232 out). Admite proyección 360° . Filtros ECO reutilizables de 20.000 horas. Incluye óptica 1.7-2.8:1. Otras lentes opcionales .	0,02 €	4.940 €
NOVEDAD PT-MW630LEJ	3 LCD. Paneles y polarizadores inorgánicos. WXGA (1280 x 800). Relación de Aspecto 16:10. Brillo: 5.500 Ansi lúmens. Peso 15,2 Kg. Contraste Dinámico 3.000.000:1. Corner keystone correction . Detail Clarity Processor 4. Direct Power OFF. Modo Simulación DICOM. Daylight View. Operación continua 20.000 horas sin mantenimiento. Ultra silencioso: 28 dB. Terminales Display Port , HDMI, DVI-D, Digital Link , LAN. Video compuesto BNC. S-Video (Mini DIN 4-pin in), Video en componentes (BNC x5 in), RGB (D-SubHD 15 pins in), Remote 1 (M3 jack in / M3 jack out), Serie (RS-232 in / RS-232 out). Admite proyección 360° . Filtros ECO reutilizables de 20.000 horas. No incluye óptica. Otras lentes opcionales .	0,02 €	4.760 €

PROYECTORES DE INSTALACIÓN

TECNOLOGÍA 3 LCD

MODELOS LÁMPARA

RESOLUCIÓN WUXGA

Modelo	Descripción	*Coste de Reciclaje Pilas	PVP Rec. sin IVA
PT-EZ770ZEJ	3 LCD. Paneles y polarizadores inorgánicos. WUXGA (1920 x 1200). Relación de Aspecto 16:10. Brillo: 6.500 Ansi lúmens. Peso 10,3 Kg. Contraste 5.000:1. Lámpara de 400W - AC y 3.000/4.000 horas. Corner keystone correction. Detail Clarity Processor 3. Direct Power OFF. Terminales Display Port , HDMI, DVI-D, Digital Link , LAN. Vídeo compuesto BNC. S-Video (Mini DIN 4-pin in), Vídeo en componentes (BNC x5 in), RGB (D-SubHD 15 pins in), Remote 1 (M3 jack in / M3 jack out), Serie (RS-232 in / RS-232 out). Admite proyección cenital . Filtro de 12.000 horas. Side by Side. Incluye óptica 1,7,2,8:1; otras lentes opcionales.	0,02 €	6.910 €
PT-EZ770ZLEJ	3 LCD. Paneles y polarizadores inorgánicos. WUXGA (1920 x 1200). Relación de Aspecto 16:10. Brillo: 6.500 Ansi lúmens. Peso 10,3 Kg. Contraste 5.000:1. Lámpara de 400W - AC y 3.000/4.000 horas. Corner keystone correction. Detail Clarity Processor 3. Direct Power OFF. Terminales Display Port , HDMI, DVI-D, Digital Link , LAN. Vídeo compuesto BNC. S-Video (Mini DIN 4-pin in), Vídeo en componentes (BNC x5 in), RGB (D-SubHD 15 pins in), Remote 1 (M3 jack in / M3 jack out), Serie (RS-232 in / RS-232 out). Admite proyección cenital . Filtro de 12.000 horas. Side by Side. No incluye óptica; otras lentes opcionales.	0,02 €	6.740 €
PT-EZ590EJ	3 LCD. Paneles y polarizadores inorgánicos. WUXGA (1920 x 1200). Relación de Aspecto 16:10. Brillo: 5.400 Ansi lúmens. Peso 9 Kg. Contraste 10.000:1. Lámpara de 320W - AC y 4.000/5.000 horas. Detail Clarity Processor 3. Direct Power OFF. Terminales 2 x HDMI, Digital Link, Control LAN. Vídeo compuesto BNC. S-Video (Mini DIN 4-pin in), Vídeo en componentes (BNC x5 in), RGB (D-SubHD 15 pins in), Monitor Out, Remote 1 (M3 jack in / M3 jack out), Serie RS-232, 2 x USB tipo A (1 x 1,5 V/0,9 A, 1 x Network/Wireless). Admite proyección cenital. Función de corrección de color, corrección de esquinas y corrección para pantallas curvas. Simulación DICOM. Filtro de 15.000 horas. Side by Side. Incluye óptica 1,22-2,26:1; otras lentes opcionales. Wireless opcional (ET-WML100)	0,02 €	3.620 €
PT-EZ590LEJ	3 LCD. Paneles y polarizadores inorgánicos. WUXGA (1920 x 1200). Relación de Aspecto 16:10. Brillo: 5.400 Ansi lúmens. Peso 8,4 Kg. Contraste 10.000:1. Lámpara de 320W - AC y 4.000/5.000 horas. Detail Clarity Processor 3. Direct Power OFF. Terminales 2 x HDMI, Digital Link, Control LAN. Vídeo compuesto BNC. S-Video (Mini DIN 4-pin in), Vídeo en componentes (BNC x5 in), RGB (D-SubHD 15 pins in), Monitor Out, Remote 1 (M3 jack in / M3 jack out), Serie RS-232, 2 x USB tipo A (1 x 1,5 V/0,9 A, 1 x Network/Wireless). Admite proyección cenital. Función de corrección de color, corrección de esquinas y corrección para pantallas curvas. Simulación DICOM. Filtro de 15.000 horas. Side by Side. No incluye óptica; lentes opcionales. Wireless opcional (ET-WML100)	0,02 €	3.455 €

PROYECTORES DE INSTALACIÓN

TECNOLOGÍA 3 LCD

MODELOS LÁMPARA

RESOLUCIÓN WXGA

Modelo	Descripción	*Coste de Reciclaje Pilas	PVP Rec. sin IVA
PT-EW730ZEJ	3 LCD. Paneles y polarizadores inorgánicos. WXGA (1280 x 800). Relación de Aspecto 16:10. Brillo: 7.000 Ansi lúmens. Peso 10,3 Kg. Contraste 5.000:1. Lámpara de 400W - AC y 3.000/4.000 horas. Corner keystone correction. Detail Clarity Processor 3. Direct Power OFF. Terminales Display Port , HDMI, DVI-D, Digital Link , LAN. Video compuesto BNC. S-Video (Mini DIN 4-pin in), Video en componentes (BNC x5 in), RGB (D-SubHD 15 pins in), Remote 1 (M3 jack in / M3 jack out), Serie (RS-232 in / RS-232 out). Permite proyección cenital . Filtro de 12.000 horas. Side by Side. Incluye óptica 1,7,2,8:1; otras lentes opcionales.	0,02 €	3.625 €
PT-EW730ZLEJ	3 LCD. Paneles y polarizadores inorgánicos. WXGA (1280 x 800). Relación de Aspecto 16:10. Brillo: 7.000 Ansi lúmens. Peso 10,3 Kg. Contraste 5.000:1. Lámpara de 400W - AC y 3.000/4.000 horas. Corner keystone correction. Detail Clarity Processor 3. Direct Power OFF. Terminales Display Port , HDMI, DVI-D, Digital Link , LAN. Video compuesto BNC. S-Video (Mini DIN 4-pin in), Video en componentes (BNC x5 in), RGB (D-SubHD 15 pins in), Remote 1 (M3 jack in / M3 jack out), Serie (RS-232 in / RS-232 out). Admite proyección cenital . Filtro de 12.000 horas. Side by Side. No incluye óptica; otras lentes opcionales.	0,02 €	3.455 €
PT-EW650EJ	3 LCD. Paneles y polarizadores inorgánicos. WXGA (1280 x 800). Relación de Aspecto 16:10. Brillo: 5.800 Ansi lúmens. Peso 9 Kg. Contraste 10.000:1. Lámpara de 320W - AC y 4.000/5.000 horas. Detail Clarity Processor 3. Direct Power OFF. Terminales 2 x HDMI, Digital Link, Control LAN. Video compuesto BNC. S-Video (Mini DIN 4-pin in), Video en componentes (BNC x5 in), RGB (D-SubHD 15 pins in), Monitor Out, Remote 1 (M3 jack in / M3 jack out), Serie RS-232, 2 x USB tipo A (1 x 1,5 V/0,9 A, 1 x Network/Wireless). Admite proyección cenital. Función de corrección de color, corrección de esquinas y corrección para pantallas curvas. Simulación DICOM. Filtro de 15.000 horas. Side by Side. Incluye óptica 1,22-2,26:1; otras lentes opcionales. Wireless opcional (ET-WML100)	0,02 €	2.775 €
PT-EW650LEJ	3 LCD. Paneles y polarizadores inorgánicos. WXGA (1280 x 800). Relación de Aspecto 16:10. Brillo: 5.800 Ansi lúmens. Peso 8,6 Kg. Contraste 10.000:1. Lámpara de 320W - AC y 4.000/5.000 horas. Detail Clarity Processor 3. Direct Power OFF. Terminales 2 x HDMI, Digital Link, Control LAN. Video compuesto BNC. S-Video (Mini DIN 4-pin in), Video en componentes (BNC x5 in), RGB (D-SubHD 15 pins in), Monitor Out, Remote 1 (M3 jack in / M3 jack out), Serie RS-232, 2 x USB tipo A (1 x 1,5 V/0,9 A, 1 x Network/Wireless). Admite proyección cenital. Función de corrección de color, corrección de esquinas y corrección para pantallas curvas. Simulación DICOM. Filtro de 15.000 horas. Side by Side. No incluye óptica, lentes opcionales. Wireless opcional (ET-WML100)	0,02 €	2.610 €
PT-EW550EJ	3 LCD. Paneles y polarizadores inorgánicos. WXGA (1280 x 800). Relación de Aspecto de 16:10. Brillo: 5.000 Ansi lúmens. Peso 9 Kg. Contraste 2.000:1. Lámpara de 320W - AC y 4.000/5.000 horas. Detail Clarity Processor 3. Direct Power OFF. Terminales 2 x HDMI, Control LAN. Video compuesto BNC. S-Video (Mini DIN 4-pin in), Video en componentes (BNC x5 in), RGB (D-SubHD 15 pins in), Monitor Out, Remote 1 (M3 jack in / M3 jack out), Serie RS-232, 2 x USB tipo A (1 x 1,5 V/0,9 A, 1 x Network/Wireless). Admite proyección cenital. Función de corrección de color, corrección de esquinas y corrección para pantallas curvas. Simulación DICOM. Filtro de 15.000 horas. Side by Side. Incluye óptica 1,22-2,26:1; otras lentes opcionales. Wireless opcional (ET-WML100)	0,02 €	2.115 €
PT-EW550LEJ	3 LCD. Paneles y polarizadores inorgánicos. WXGA (1280 x 800). Relación de Aspecto de 16:10. Brillo: 5.000 Ansi lúmens. Peso 9 Kg. Contraste 2.000:1. Lámpara de 320W - AC y 4.000/5.000 horas. Detail Clarity Processor 3. Direct Power OFF. Terminales 2 x HDMI, Control LAN. Video compuesto BNC. S-Video (Mini DIN 4-pin in), Video en componentes (BNC x5 in), RGB (D-SubHD 15 pins in), Monitor Out, Remote 1 (M3 jack in / M3 jack out), Serie RS-232, 2 x USB tipo A (1 x 1,5 V/0,9 A, 1 x Network/Wireless). Admite proyección cenital. Función de corrección de color, corrección de esquinas y corrección para pantallas curvas. Simulación DICOM. Filtro de 15.000 horas. Side by Side. No incluye óptica, lentes opcionales. Wireless opcional (ET-WML100)	0,02 €	1.945 €

PROYECTORES DE INSTALACIÓN

TECNOLOGÍA 3 LCD

MODELOS LÁMPARA

RESOLUCIÓN XGA

Modelo	Descripción	*Coste de Reciclaje	PVP Rec. sin IVA
		Pilas	
PT-EX800ZEJ	3 LCD. Paneles y polarizadores inorgánicos. XGA (1024 x 768). Relación de Aspecto de 4:3. Brillo: 7.500 Ansi lúmens. Peso 10,3 Kg. Contraste 5.000:1. Lámpara de 330W - AC y 3.000/4.000 horas. Corner keystone correction. Detail Clarity Processor 3. Direct Power OFF. Terminales Display Port , HDMI, DVI-D, Digital Link , LAN. Vídeo compuesto BNC. S-Vídeo (Mini DIN 4-pin in), Vídeo en componentes (BNC x5 in), RGB (D-SubHD 15 pins in), Remote 1 (M3 jack in / M3 jack out), Serie (RS-232 in / RS-232 out). Admite proyección cenital . Filtro de 12.000 horas. Incluye óptica 1,7,2,8:1; otras lentes opcionales	0,02 €	3.590 €
PT-EX800ZEJ	3 LCD. Paneles y polarizadores inorgánicos. XGA (1024 x 768). Relación de Aspecto de 4:3. Brillo: 7.500 Ansi lúmens. Peso 10,3 Kg. Contraste 5.000:1. Lámpara de 330W - AC y 3.000/4.000 horas. Corner keystone correction. Detail Clarity Processor 3. Direct Power OFF. Terminales Display Port , HDMI, DVI-D, Digital Link , LAN. Vídeo compuesto BNC. S-Vídeo (Mini DIN 4-pin in), Vídeo en componentes (BNC x5 in), RGB (D-SubHD 15 pins in), Remote 1 (M3 jack in / M3 jack out), Serie (RS-232 in / RS-232 out). Admite proyección cenital . Filtro de 12.000 horas. No incluye óptica; otras lentes opcionales	0,02 €	3.420 €
PT-EX620EJ	3 LCD. Paneles y polarizadores inorgánicos. XGA (1024 x 768). Relación de Aspecto de 4:3. Brillo: 6.200 Ansi lúmens. Peso 9 Kg. Contraste 10.000:1. Lámpara de 320W - AC y 4.000/5.000 horas. Detail Clarity Processor 3. Direct Power OFF. Terminales 2 x HDMI, Control LAN. Vídeo compuesto BNC. S-Vídeo (Mini DIN 4-pin in), Vídeo en componentes (BNC x5 in), RGB (D-SubHD 15 pins in), Monitor Out, Remote 1 (M3 jack in / M3 jack out), Serie RS-232, 2 x USB tipo A (1 x 1,5 V/0,9 A, 1 x Network/Wireless). Admite proyección cenital . Función de corrección de proyección, corrección de esquinas y corrección para pantallas curvas. Simulación DICOM. Filtro de 15.000 horas. Incluye óptica 1,32-2,44:1, otras lentes opcionales. Wireless opcional (ET-WML100)	0,02 €	2.415 €
PT-EX620LEJ	3 LCD. Paneles y polarizadores inorgánicos. XGA (1024 x 768). Relación de Aspecto de 4:3. Brillo: 6.200 Ansi lúmens. Peso 9 Kg. Contraste 10.000:1. Lámpara de 320W - AC y 4.000/5.000 horas. Detail Clarity Processor 3. Direct Power OFF. Terminales 2 x HDMI, Control LAN. Vídeo compuesto BNC. S-Vídeo (Mini DIN 4-pin in), Vídeo en componentes (BNC x5 in), RGB (D-SubHD 15 pins in), Monitor Out, Remote 1 (M3 jack in / M3 jack out), Serie RS-232, 2 x USB tipo A (1 x 1,5 V/0,9 A, 1 x Network/Wireless). Admite proyección cenital . Función de corrección de color, corrección de esquinas y corrección para pantallas curvas. Simulación DICOM. Filtro de 15.000 horas. No incluye óptica, lentes opcionales. Wireless opcional (ET-WML100)	0,02 €	2.250 €
PT-EX520EJ	3 LCD. Paneles y polarizadores inorgánicos. XGA (1024 x 768). Relación de Aspecto de 4:3. Brillo: 5.300 Ansi lúmens. Peso 9 Kg. Contraste 2.000:1. Lámpara de 320W - AC y 4.000/5.000 horas. Detail Clarity Processor 3. Direct Power OFF. Terminales 2 x HDMI, Control LAN. Vídeo compuesto BNC. S-Vídeo (Mini DIN 4-pin in), Vídeo en componentes (BNC x5 in), RGB (D-SubHD 15 pins in), Monitor Out, Remote 1 (M3 jack in / M3 jack out), Serie RS-232, 2 x USB tipo A (1 x 1,5 V/0,9 A, 1 x Network/Wireless). Admite proyección cenital . Función de corrección de color, corrección de esquinas y corrección para pantallas curvas. Simulación DICOM. Filtro de 15.000 horas. Incluye óptica 1,32-2,44:1, otras lentes opcionales. Wireless opcional (ET-WML100)	0,02 €	1.960 €
PT-EX520LEJ	3 LCD. Paneles y polarizadores inorgánicos. XGA (1024 x 768). Relación de Aspecto de 4:3. Brillo: 5.300 Ansi lúmens. Peso 9 Kg. Contraste 2.000:1. Lámpara de 320W - AC y 4.000/5.000 horas. Detail Clarity Processor 3. Direct Power OFF. Terminales 2 x HDMI, Control LAN. Vídeo compuesto BNC. S-Vídeo (Mini DIN 4-pin in), Vídeo en componentes (BNC x5 in), RGB (D-SubHD 15 pins in), Monitor Out, Remote 1 (M3 jack in / M3 jack out), Serie RS-232, 2 x USB tipo A (1 x 1,5 V/0,9 A, 1 x Network/Wireless). Admite proyección cenital . Función de corrección de color, corrección de esquinas y corrección para pantallas curvas. Simulación DICOM. Filtro de 15.000 horas. No incluye óptica, lentes opcionales. Wireless opcional (ET-WML100)	0,02 €	1.795 €

PROYECTORES DE INSTALACIÓN**ACCESORIOS 3 LCD****ÓPTICAS**

Modelo	Descripción	PVP Rec. sin IVA
ET-ELW22	Óptica para proyección Ultra corta válida para proyectores de 3 LCD con lente intercambiable: PT-EZ770, PT-EZ580, PT-MZ670 y PT-MZ570 . Ratio 0,8-1,0:1	2.360 €
ET-ELW21	Óptica fija (0,8:1) para PT-EZ770Z, PT-EW730Z, PT-EX800Z, PT-EZ580, PT-EW640, PT-EZ540, PT-EX610, PT-EX510, PT-EZ570E, PT-EW630E, PT-EW530E, PT-EX600E, PT-EX500E y PT-MZ670 y PT-MZ570 .	1.280 €
ET-ELW31	Óptica zoom (0,73-0,96:1) para PT-EZ590, PT-EW650, PT-EW550, PT-EX620 y PT-EX520.	2.360 €
ET-ELW20	Óptica Zoom (1,3-1,7) para PT-EZ590Z, PT-EW730Z, PT-EX800Z, PT-EZ580, PT-EW640, PT-EZ540, PT-EX610, PT-EX510, PT-EZ570E, PT-EW630E, PT-EW530E, PT-EX600E, PT-EX500E, PT-MZ670 y PT-MZ570	1.280 €
ET-ELW30	Óptica Zoom (0,92-122:1) para PT-EZ590, PT-EW650, PT-EW550, PT-EX620 y PT-EX520	1.280 €
ET-ELS20	Óptica estándar Zoom (1,7-2,8:1) para PT-EZ770Z, PT-EW730Z, PT-EX800Z, PT-EZ580, PT-EW640, PT-EZ540, PT-EX610, PT-EX510, PT-EZ570E, PT-EW630E, PT-EW530E, PT-EX600E, PT-EX500E, PT-MZ670 y PT-MZ570	580 €
ET-ELT20	Óptica Zoom (2,8-4,6:1) para PT-EZ770Z, PT-EW730Z, PT-EX800Z, PT-EZ580, PT-EW640, PT-EZ540, PT-EX610, PT-EX510, PT-EZ570E, PT-EW630E, PT-EW530E, PT-EX600E, PT-EX500E, PT-MZ670 y PT-MZ570	1.280 €
ET-ELT30	Óptica Zoom (2,22-4,03:1) para PT-EZ590, PT-EW650, PT-EW550, PT-EX620 y PT-EX520	1.280 €
ET-ELT21	Óptica Zoom (4,6-7,2:1) para PT-EZ770Z, PT-EW730Z, PT-EX800Z, PT-EZ580, PT-EW640, PT-EZ540, PT-EX610, PT-EX510, PT-EZ570E, PT-EW630E, PT-EW530E, PT-EX600E, PT-EX500E, PT-MZ670 y PT-MZ570	1.280 €
ET-ELT31	Óptica Zoom (4,02-7,28:1) para PT-EZ590, PT-EW650, PT-EW550, PT-EX620 y PT-EX520	1.280 €

LÁMPARAS

Modelo	Descripción	PVP Rec. sin IVA
ET-LAE200	Lámpara para PT-EZ570E, PT-EW630E, PT-EW530E, PT-EX600E, PT-EW540, PT-EX500	550 €
ET-LAE300	Lámpara para PT-EZ770E, PT-EW730E, PT-EX800E, PT-EZ580, PT-EW640, PT-EW540, PT-EX610, PT-EX510	700 €
ET-LAEF100	Lámpara para PT-EZ590E, PT-EW650E, PT-EW550E, PT-EX620E, PT-EX520E	430 €

SOPORTES

Modelo	Descripción	PVP Rec. sin IVA
ET-PKD120H	SopORTE de techo largo para PT-EZ770, PT-EW730, PT-EX800, PT-EZ570E, PT-EW630E, PT-EW530E, PT-EX600E, PT-EX500E, PT-EZ590E, PT-EW650E, PT-EW550E, PT-EX620E y PT-EX520E	675 €
ET-PKD120S	SopORTE de techo corto para PT-EZ770, PT-EW730, PT-EX800, PT-EZ570E, PT-EW630E, PT-EW530E, PT-EX600E, PT-EX500E, PT-EZ590E, PT-EW650E, PT-EW550E, PT-EX620E y PT-EX520E	455 €
ET-PKE300B	Placa de ensamblaje para soportes ET-PKD120H y ET-PKD120S	260 €

OTROS ACCESORIOS

Modelo	Descripción	PVP Rec. sin IVA
ET-RFE200	Filtro sustitución para PT-EZ570E, PT-EW630E, PT-EW530E, PT-EX600E, PT-EX500E	100 €
ET-RFE300	Filtro sustitución para PT-EZ770ZE, PT-EW730ZE, PT-EX800ZE, PT-EZ580E, PT-EW640E, PT-EW540E, PT-EX610E, PT-EX510E	105 €
ET-WML100E	Modulo Wireless para series PT-EZ590	150 €

ELECTRÓNICA Y SOFTWARES**ELECTRÓNICA****MULTI WINDOW PROCESSOR**

Modelo	Descripción	PVP Rec. sin IVA
ET-MWP100G	Multiprocesador de vídeo - Unidad principal - Incluye Software de control para procesador multipantalla. Hasta 16 ranuras para tarjetas de interfaz	15.080 €
ET-MCQDL350	Tarjeta opcional para salida Digital Link (2 salidas) Compatible con HDBaseT	3.355 €
ET-MCQDV150	Tarjeta opcional para salida DVI-U (2 salidas)	2.815 €
ET-MCYDV100	Tarjeta opcional para entrada DVI-U (2 salidas)	1.285 €
ET-MCYS200	Tarjeta opcional para entrada 3G-SDI. (2 salidas)	1.740 €
ET-MCYS210	Tarjeta opcional para entrada HD-SDI (4 salidas)	2.445 €
ET-RPS100	Fuente de alimentación opcional para unidad principal ET-MWP100G	1.200 €

DIGITAL LINK

Modelo	Descripción	PVP Rec. sin IVA
ET-YFB100G	Caja externa para conexiones Digital Link. Opera como un switcher. Entradas HDMI x 2, RGB, Video por componentes, compuesto y S-Video, audio, serie, remoto y LAN. Salidas de audio, PC y Digital Link. Convierte las señales de entrada a Digital Link Base T CAT5 y 6	885 €
ET-YFB200G	Digital Link Switcher. Integra las funciones de splitter, switcher & escalador. La tecnología Digital Link se basa en el estándar HDBaseT. - Distancia de transmisión de hasta 100m vía cable LAN - Posibilidad de interconexión en cascada entre unidades YFB200. - Compatible con el Early Warning Software. 1 Output Audio. 2 Inputs HDMI, 2 inputs PC, 3 Inputs de Audio 2 Outputs Digital Link, 1 Output DVI-D (para monitor de control). Resolución WUXGA (1,920 x 1,200)	1.345 €

SOFTWARES**CORRECCIÓN GEOMÉTRICA**

Modelo	Descripción	PVP Rec. sin IVA
ET-UK20V	Software de corrección geométrica y masking para PT-DZ21KE y PT-DS20KE	3.235 €
ET-CUK10V	Software de corrección geométrico automático para configurar multiples proyectores simultáneamente. Compatible con los modelos: PT-DZ21K, PT-DS20K, PT-DZ13K, PT-DS12K, PT-DZ10K y PT-DZ870. Complementario al software ET-UK20.	1.015 €
ET-CUK10PV	Software de corrección geométrico automático para configurar multiples proyectores desde la instalacion en PC. Compatible con los modelos: PT-DZ21K, PT-DS20K, PT-DZ13K, PT-DS12K, PT-DZ10K y PT-DZ870. Complementario al software ET-UK20.	3.710 €

EARLY WARNING SOFTWARE (Licencias para 1 año)

Modelo	Descripción	PVP Rec. sin IVA
ET-SWA105F	Licencia Cristal. Válida un año y permite controlar de 1 a 7 proyectores	610 €
ET-SWA105E	Licencia Pearl de un año. Válida un año y permite controlar de 8 a 64 proyectores	1.215 €
ET-SWA105D	Licencia Rubí de un año. Válida un año y permite controlar de 65 a 128 proyectores	1.820 €
ET-SWA105C	Licencia Sapphire de un año. Válida un año y permite controlar de 129 a 256 proyectores	2.730 €
ET-SWA105B	Licencia Emerald de un año. Válida un año y permite controlar de 257 a 512 proyectores	4.095 €
ET-SWA105A	Licencia Diamond de un año. Válida un año y permite controlar de 513 a 2048 proyectores	6.370 €

EARLY WARNING SOFTWARE (Licencias para 3 años)

Modelo	Descripción	PVP Rec. sin IVA
ET-SWA100F3	Extensión de licencia Cristal. Válida para tres años y permite controlar de 1 a 7 proyectores	1.815 €
ET-SWA100E3	Extensión de licencia Pearl. Válida para tres años y permite controlar de 8 a 64 proyectores	3.625 €
ET-SWA100D3	Extensión de licencia Rubí. Válida para tres años y permite controlar de 65 a 128 proyectores	5.475 €
ET-SWA100C3	Extensión de licencia Sapphire. Válida para tres años y permite controlar de 129 a 256 proyectores	8.170 €
ET-SWA100B3	Extensión de licencia Emerald. Válida para tres años y permite controlar de 257 a 512 proyectores	12.300 €
ET-SWA100A3	Extensión de licencia Diamond. Válida para tres años y permite controlar de 513 a 2048 proyectores	18.365 €

PROYECTORES ENTRY INSTALATION

TECNOLOGÍA 3 LCD

MODELOS LÁMPARA

RESOLUCIÓN WUXGA

Modelo	Descripción	*Coste de Reciclaje	PVP Rec. sin IVA
		Pilas	
PT-FZ570EJ	Proyector 3 LCD, WUXGA (1920 x 1.200), 4.500 lúmens ANSI. Contraste 10.000:1. Peso 6,2 Kg. Desconexión directa. Diseño anti-polvo (bloque óptico sellado), lens shift H +/- 30% y V +/- 60%. Entradas 2 x HDMI, 1 x PC in, 1 x PC in / Monitor Out, Digital Link, Vídeo, control RS-232 y LAN, 1 x USB (DC 5V, 0,9A, 2 x audio in y 1 x salida de audio variable. Filtro de hasta 16.000 horas. 6.000 / 8.000 horas de lámpara. 29 dB en modo ECO. Óptica incluida (1,21 -2,26:1). Smulación DICOM, Función de ajuste de color, corrección de esquinas, Keystone y corrección para pantallas curvas. Función EMULACIÓN. Admite proyección cenital. Wireless opcional (ET-WML100).	0,02 €	2.345 €

RESOLUCIÓN WXGA

Modelo	Descripción	*Coste de Reciclaje	PVP Rec. sin IVA
		Pilas	
PT-FW530EJ	Proyector 3 LCD, WUXGA (1280 x 800), 4.500 lúmens ANSI. Contraste 10.000:1. Peso 6,2 Kg. Desconexión directa. Diseño anti-polvo (bloque óptico sellado), lens shift H +/- 30% y V +/- 60%. Entradas 2 x HDMI, 1 x PC in, 1 x PC in / Monitor Out, Digital Link, Vídeo, control RS-232 y LAN, 1 x USB (DC 5V, 0,9A, 2 x audio in y 1 x salida de audio variable. Filtro de hasta 16.000 horas. 6.000 / 8.000 horas de lámpara. 29 dB en modo ECO. Óptica incluida (1,21 -2,26:1). Smulación DICOM, Función de ajuste de color, corrección de esquinas, Keystone y corrección para pantallas curvas. Función EMULACIÓN. Admite proyección cenital. Wireless opcional (ET-WML100).	0,02 €	1.975 €

LAMPARAS

Modelo	Descripción	PVP Rec. sin IVA
ET-LAEF100	Lámpara para PT-FZ570E y PT-FW530E	420 €

SOPORTES

Modelo	Descripción	PVP Rec. sin IVA
ET-PKD120H	Soporte de techo largo para PT-FZ570 y PT-FW530	675 €
ET-PKD120S	Soporte de techo corto para PT-FZ570 y PT-FW530	455 €
ET-PKE300B	Bracket de ensamblaje para PT-FZ570 y PT-FW530	260 €

OTROS ACCESORIOS

Modelo	Descripción	PVP Rec. sin IVA
ET-RFF200	Filtro para PT-FZ570 y PT-FW530	85 €
ET-WML100E	Modulo Wireless para PT-FZ570 y PT-FW530	150 €

PROYECTORES PORTÁTILES DE ALTO BRILLO

TECNOLOGÍA 3LCD

MODELOS LÁMPARA

RESOLUCIÓN WUXGA

Modelo	Descripción	*Coste de Reciclaje Pilas	PVP Rec. sin IVA
PT-VZ585NAJ	Proyector 3 LCD, paneles y polarizadores inorgánicos, WUXGA (1920 x 1200) 5.000 lúmens ANSI. Contraste 16.000:1. Ratio (1.09-1.77:1) Zoom x 1.6 Conexiones: 2 x HDMI, 2 x D-Sub 15, 1 x USB tipo A (Memory Viewer) y 1 x USB tipo B (Display y wireless mouse) Filtro y Lámpara hasta 7.000horas. Desconexión directa. Diseño anti-polvo (bloque óptico sellado). Control por red vía web. Keystone Correction. Peso 4,9 Kg. Altavoz de 10w. Conexión Wireless y Digital Link	0,02 €	2.130 €
PT-VZ580AJ	Proyector 3 LCD, paneles y polarizadores inorgánicos, WUXGA (1920 x 1200) 5.000 lúmens ANSI. Contraste 16.000:1 Ratio (1.09-1.77:1) Zoom x 1.6 Conexiones: 2 x HDMI, 2 x D-Sub 15 Filtro y Lámpara hasta 7.000horas. Desconexión directa. Diseño anti-polvo (bloque óptico sellado). Control por red vía web. Keystone Correction. Peso 4,9 Kg. Altavoz de 10w.	0,02 €	1.810 €
PT-VZ470AJ	Proyector 3 LCD, paneles y polarizadores inorgánicos, WUXGA (1920 x 1200) 4.400 lúmens ANSI. Contraste 5.000:1 Ratio (1.09-1.77:1) Zoom x 1.6 Conexiones: 2 x HDMI, 2 x D-Sub 15 Filtro y Lámpara hasta 7.000horas. Desconexión directa. Diseño anti-polvo (bloque óptico sellado). Control por red vía web. Keystone Correction. Peso 4,9 Kg. Altavoz de 10w.	0,02 €	1.265 €

RESOLUCIÓN WXGA

Modelo	Descripción	*Coste de Reciclaje Pilas	PVP Rec. sin IVA
PT-VW545NAJ	Proyector 3 LCD, paneles y polarizadores inorgánicos, WXGA (1280 x 800) 5.500 lúmens ANSI. Contraste 16.000:1 Ratio (1.08-1.76:1) Zoom x 1.6 Conexiones: 2 x HDMI, 2 x D-Sub 15, 1 x USB tipo A (Memory Viewer) y 1 x USB tipo B (Display y wireless mouse) Filtro y Lámpara hasta 7.000horas. Desconexión directa. Diseño anti-polvo (bloque óptico sellado). Control por red vía web. Keystone Correction. Peso 4,9 Kg. Altavoz de 10w. Conexión Wireless. Digital Link	0,02 €	1.545 €
PT-VW540AJ	Proyector 3 LCD, paneles y polarizadores inorgánicos, WXGA (1280 x 800) 5.500 lúmens ANSI. Contraste 16.000:1 Ratio (1.08-1.76:1) Zoom x 1.6 Conexiones: 2 x HDMI, 2 x D-Sub 15, 1 Filtro y Lámpara hasta 7.000horas. Desconexión directa. Diseño anti-polvo (bloque óptico sellado). Control por red vía web. Keystone Correction. Peso 4,9 Kg. Altavoz de 10w.	0,02 €	1.225 €
PT-VW355NEJ	Proyector 3 LCD, paneles y polarizadores inorgánicos, WXGA (1280 x 800) 4.000 lúmens ANSI. Contraste 10.000:1. Peso 3,4 Kg. Desconexión directa. Diseño anti-polvo (bloque óptico sellado), control por red vía web. 5.000 horas de lámpara en modo normal / 7.000 horas modo eco. HDMI, 2 x RGB, Video, S-Video, RS-232, RJ-45, 1 x USB tipo A (Memory Viewer) y 1 x USB tipo B (Display y wireless mouse). Keystone Correction. Incluye un altavoz monoaural de 10w. Lente zoom x 1.6 (1.2 - 1.9:1) Conexión Wireless: Miracast e Intel@Pro Widi	0,02 €	1.165 €
PT-VW350AJ	Proyector 3 LCD, paneles y polarizadores inorgánicos, WXGA (1280 x 800) 4.000 lúmens ANSI. Contraste 10.000:1. Peso 3,3 Kg. Desconexión directa. Diseño anti-polvo (bloque óptico sellado), control por red vía web. 5.000 horas de lámpara en modo normal / 7.000 horas modo eco. HDMI, 2 x RGB, Video, S-Video, RS-232, RJ-45. Keystone Correction. Incluye un altavoz monoaural de 10w. Lente zoom x 1.6 (1.2 - 1.9:1)	0,02 €	885 €

RESOLUCIÓN XGA

Modelo	Descripción	*Coste de Reciclaje Pilas	PVP Rec. sin IVA
PT-VX615NAJ	Proyector 3 LCD, paneles y polarizadores inorgánicos, XGA (1024 x 768) 5.500 lúmens ANSI. Contraste 16.000:1 Ratio (1.17-1.90:1) Zoom x 1.6 Conexiones: 2 x HDMI, 2 x D-Sub 15, 1 x USB tipo A (Memory Viewer) y 1 x USB tipo B (Display y wireless mouse) Filtro y Lámpara hasta 7.000horas. Desconexión directa. Diseño anti-polvo (bloque óptico sellado). Control por red vía web. Keystone Correction. Peso 4,9 Kg. Altavoz de 10w. Conexión Wireless y Digital Link.	0,02 €	1.555 €
PT-VX610AJ	Proyector 3 LCD, paneles y polarizadores inorgánicos, XGA (1024 x 768) 5.500 lúmens ANSI. Contraste 16.000:1 Ratio (1.17-1.90:1) Zoom x 1.6 Conexiones: 2 x HDMI, 2 x D-Sub 15 Filtro y Lámpara hasta 7.000horas. Desconexión directa. Diseño anti-polvo (bloque óptico sellado). Control por red vía web. Keystone Correction. Peso 4,9 Kg. Altavoz de 10w.	0,02 €	1.225 €
PT-VX425NAJ	Proyector 3 LCD, paneles y polarizadores inorgánicos, XGA (1024 x 768) 4.500 lúmens ANSI. Contraste 10.000:1. Peso 3,4 Kg. Desconexión directa. Diseño anti-polvo (bloque óptico sellado), control por red vía web. 5.000 horas de lámpara en modo normal / 7.000 horas modo eco. HDMI, 2 x RGB, Video, S-Video, RS-232, RJ-45, 1 x USB tipo A (Memory Viewer) y 1 x USB tipo B (Display y wireless mouse). Lente zoom x 1.6 (1.2 - 1.9:1) Conexión Wireless: Miracast e Intel@Pro Widi	0,02 €	1.165 €
PT-VX420AJ	Proyector 3 LCD, paneles y polarizadores inorgánicos, XGA (1024 x 768) 4.500 lúmens ANSI. Contraste 10.000:1. Peso 3,3 Kg. Desconexión directa. Diseño anti-polvo (bloque óptico sellado), control por red vía web. 5.000 horas de lámpara en modo normal / 7.000 horas modo eco. HDMI, 2 x RGB, Video, S-Video, RS-232. Lente zoom x 1.6 (1.2 - 1.9:1)	0,02 €	885 €

PROYECTORES PORTÁTILES DE ALTO BRILLO**TECNOLOGÍA 3LCD****ACCESORIOS**

Modelo	Descripción	*Coste de Reciclaje Pilas	PVP Rec. sin IVA
--------	-------------	------------------------------	---------------------

LÁMPARAS

Modelo	Descripción	PVP Rec. sin IVA
ET-LAV400	Lámpara para VZ575N, VZ570, VW535N, VW530, VX605N, VX600, VZ585N, VZ580, VW545N, VW540, VX615N y VX610	290 €
ET-LAV300	Lámpara para PT-VX410, PT-VW340, PT-VX415, PT-VW345, PT-VX42, PT-VW350, PT-VW355, PT-VX420 y PT-VX425N	290 €
ET-LAV200	Lámpara para PT-VX500, PT-VW430, PT-VX505N, PT-VW435N, PT-VX431	385 €
ET-LAV100	Lámpara para PT-VW330E, PT-VX400E, PT-VX41, PT-VX400NTE	290 €

OTROS ACCESORIOS

Modelo	Descripción	PVP Rec. sin IVA
ET-PKV400B	Bracket ensamblaje para PT-VZ575N, PT-VZ570, PT-VW535N, PT-VW530, PT-VX605N, PT-VX600, PT-VW350, PT-VW355N, PT-VX420, PT-VX425N	340 €
ET-RFV400	Filtro para PT-VZ575N, PT-VZ570, PT-VW535N, PT-VW530, PT-VX605N, PT-VX600	70 €
ET-RFV300	Filtro para PT-VX410, PT-VW340, PT-VX425, PT-VW345, PT-VX42	70 €

PROYECTORES PORTÁTILES

TECNOLOGÍA LCD

MODELOS LÁMPARA

RESOLUCIÓN WXGA

Modelo	Descripción	*Coste de Reciclaje		PVP Rec. sin IVA
		Pilas		
PT-LW373	Proyector 3 LCD, WXGA (1280 x 800), 3.600 lúmens ANSI. Contraste 16.000:1. Audio incorporado 10W. Zoom x 1.2. Ratio 1.48-1.78:1 5,000/6,000/10.000 horas de lámpara. Keystone vertical y horizontal. Corrección de esquinas. Lite Geometric adjustment. Peso: 2.9 kg. Apagado directo. Incorpora entrada HDMI, LAN, VIDEO, 2 x PC y USB tipo B y A para presentaciones desde memoria USB o PC. Wireless opcional con ET-WML100E	0,02 €		615 €
PT-LW333	Proyector 3 LCD, WXGA (1280 x 800), 3.100 lúmens ANSI. Contraste 16.000:1. Audio incorporado 10W. Zoom x 1.2. Ratio 1.48-1.78:1 5,000/6,000/10.000 horas de lámpara. Keystone vertical y horizontal. Corrección de esquinas. Lite Geometric adjustment. Peso: 2.9 kg. Apagado directo. Incorpora entrada HDMI, LAN, VIDEO, 2 x PC y USB tipo B y A para presentaciones desde memoria USB o PC. Wireless opcional con ET-WML100E	0,02 €		590 €

RESOLUCIÓN XGA

Modelo	Descripción	*Coste de Reciclaje		PVP Rec. sin IVA
		Pilas		
PT-LB423	Proyector 3 LCD, XGA (1024 x 768), 4.100 lúmens ANSI. Contraste 16.000:1. Audio incorporado 10W. Zoom x 1.2. Ratio 1.48-1.78:1 5,000/6,000/10.000 horas de lámpara. Keystone vertical y horizontal. Corrección de esquinas. Lite Geometric adjustment. Peso: 2.9 kg. Apagado directo. Incorpora entrada HDMI, LAN, VIDEO, 2 x PC y USB tipo B y A para presentaciones desde memoria USB o PC. Wireless opcional con ET-WML100E	0,02 €		675 €
PT-LB383	Proyector 3 LCD, XGA (1024 x 768), 3.800 lúmens ANSI. Contraste 16.000:1. Audio incorporado 10W. Zoom x 1.2. Ratio 1.48-1.78:1 5,000/6,000/10.000 horas de lámpara. Keystone vertical y horizontal. Corrección de esquinas. Lite Geometric adjustment. Peso: 2.9 kg. Apagado directo. Incorpora entrada HDMI, LAN, VIDEO, 2 x PC y USB tipo B y A para presentaciones desde memoria USB o PC. Wireless opcional con ET-WML100E	0,02 €		600 €
PT-LB353	Proyector 3 LCD, XGA (1024 x 768), 3.500 lúmens ANSI. Contraste 16.000:1. Audio incorporado 10W. Zoom x 1.2. Ratio 1.48-1.78:1 5,000/6,000/10.000 horas de lámpara. Keystone vertical y horizontal. Corrección de esquinas. Lite Geometric adjustment. Peso: 2.9 kg. Apagado directo. Incorpora entrada HDMI, LAN, VIDEO, 2 x PC y USB tipo B y A para presentaciones desde memoria USB o PC. Wireless opcional con ET-WML100E	0,02 €		555 €
PT-LB303	Proyector 3 LCD, XGA (1024 x 768), 3100 lúmens ANSI. Contraste 16,000:1. Audio incorporado 2W. Zoom x 1.2. Ratio 1.48-1.78:1 Hasta 8.000 horas de lámpara en modo eco. Keystone vertical, horizontal. Peso: 2.7 kg. Apagado directo. Incorpora entrada HDMI.	0,02 €		510 €

LÁMPARAS

Modelo	Descripción	PVP Rec. sin IVA
ET-LAL500	Lámpara para PT-LB360, PT-LB330, PT-LW330, PT-LB280 y PT-TW341R, PT-TW340, PT-TW250, PT-TX400	235 €

SOPORTES

Modelo	Descripción	PVP Rec. sin IVA
ET-PKL100H	Soporte de techo largo para PT-LB360, PT-LB330, PT-LW330, PT-LB280 y PT-TW341R, PT-TW340, PT-TW250, PT-TX400.	250 €
ET-PKL100S	Soporte de techo corto para PT-LB360, PT-LB330, PT-LW330, PT-LB280 y PT-TW341R, PT-TW340, PT-TW250, PT-TX400.	250 €
ET-PKL420B	Placa de anclaje de los soportes ET-PKL100H y ET-PKL100S	170 €
ET-PKV101B	Soporte de techo para PT-VX410, PT-VW340, PT-VX415, PT-VW345, PT-VX42	245 €

OTROS ACCESORIOS

Modelo	Descripción	PVP Rec. sin IVA
ET-RFL300	Filtro para PT-LB360, PT-LB330, PT-LW330, PT-LB280 y PT-TW341R, PT-TW340, PT-TW250, PT-TX400.	75 €
ET-RFL100	Filtro para PT-LX26H, PT-LX30H, PT-LW25H, PT-LX22 y PT-LX26	75 €

PROYECTORES DE LENTE CORTA

LENTE CORTA

MODELOS LÁMPARA

RESOLUCIÓN WXGA

Modelo	Descripción	*Coste de Reciclaje	PVP Rec. sin IVA
		Pilas	
PT-TW350	Proyector de Lente Corta 3 LCD. WXGA (1280 x 800) 3.300 ANSI lúmens. Contraste 16000:1. Ratio 0.46:1 Conexiones: 1 x HDMI, 2 x D-Sub 15, 1 x USB tipo A (Memory Viewer) y 1 x USB tipo B (Display y wireless mouse), RS232C, LAN (compatibilidad PJLink) Lámpara hasta 5.000 / 6000 / 10.000 Desconexión directa. Keystone horizontal y vertical, corrección de esquinas y Lite Geometric adjustment. Altavoz de 10w. Wireless opcional con ET-WML100E	0,02 €	770 €
PT-TW351R	Proyector INTERACTIVO de Lente Corta 3 LCD. WXGA (1280 x 800) 3.300 ANSI lúmens. Contraste 16.000:1. Ratio 0.46:1 Conexiones: 1 x HDMI, 2 x D-Sub 15, 1 x USB tipo A (Memory Viewer) y 1 x USB tipo B (Display y wireless mouse), Mini USB, RS232C, LAN (compatibilidad PJLink) Lámpara hasta 5.000/6.000/10.000 horas. Desconexión directa. Keystone horizontal y vertical, corrección de esquinas y Lite Geometric adjustment. Altavoz de 10w. Wireless opcional: ET-WML100E	0,02 €	930 €

RESOLUCIÓN XGA

Modelo	Descripción	*Coste de Reciclaje	PVP Rec. sin IVA
		Pilas	
PT-TX410	Proyector de Lente Corta 3 LCD. XGA (1024 x 768) 3.800 ANSI lúmens. Contraste 16.000:1. Ratio 0.46:1 Conexiones: 1 x HDMI, 2 x D-Sub 15, 1 x USB tipo A (Memory Viewer) y 1 x USB tipo B (Display y wireless mouse), RS232C, LAN (compatibilidad PJLink) Lámpara hasta 5.000/6.000/10.000 horas. Desconexión directa. Keystone horizontal y vertical, corrección de esquinas y Lite Geometric adjustment. Altavoz de 10w. Wireless opcional con ET-WML100E	0,02 €	735 €
PT-TX320	Proyector de Lente Corta 3 LCD. XGA (1024 x 768) 3.200 ANSI lúmens. Contraste 16.000:1. Ratio 0.46:1 Conexiones: 1 x HDMI, 2 x D-Sub 15, 1 x USB tipo A (Memory Viewer) y 1 x USB tipo B (Display y wireless mouse), RS232C, LAN (compatibilidad PJLink) Lámpara hasta 5.000/6.000/10.000 horas. Desconexión directa. Keystone horizontal y vertical, corrección de esquinas y Lite Geometric adjustment. Altavoz de 10w. Wireless opcional con ET-WML100E	0,02 €	675 €

LÁMPARAS

Modelo	Descripción	PVP Rec. sin IVA
ET-LAL500	Lámpara para PT-TW341R, PT-TW340, PT-TW250, PT-TX400 y PT-LB360, PT-LB330, PT-LW330, PT-LB280	235 €

SOPORTES

Modelo	Descripción	PVP Rec. sin IVA
ET-PKL100H	Soporte de techo largo para PT-TW341R, PT-TW340, PT-TW250, PT-TX400 y PT-LB360, PT-LB330, PT-LW330, PT-LB280.	250 €
ET-PKL100S	Soporte de techo corto para PT-TW341R, PT-TW340, PT-TW250, PT-TX400 y PT-LB360, PT-LB330, PT-LW330, PT-LB280.	250 €
ET-PKL430B	Placa de anclaje de los soportes ET-PKL100H y ET-PKL100S para los proyectores PT-TW341R, PT-TW340, PT-TW250, PT-TX400	170 €

OTROS ACCESORIOS

Modelo	Descripción	PVP Rec. sin IVA
ET-RFL300	Filtro para PT-TW341R, PT-TW340, PT-TW250, PT-TX400 y PT-LB360, PT-LB330, PT-LW330, PT-LB280	75 €
ET-WML100E	Modulo Wireless para series LB/TX nuevos	150 €

EXTENSIÓN DE GARANTÍA DEL PROYECTOR DE 3 A 5 AÑOS

CONDICIONES:

Extensión aplicable a la unidad principal. (Queda excluida la lámpara y el filtro)

La extensión de garantía debe solicitarse **antes de que expire la garantía standard de 3 años.**

El período de garantía es válido a partir de la **fecha de emisión de la factura** original del proyector.

Una vez cursado el pedido de extensión de garantía, el usuario recibirá un **certificado de garantía** en la dirección indicada en el pedido.

El usuario debe registrar la garantía en la página web dentro de los **60 días** consecutivos a la recepción del certificado.

El usuario dispone de estos 60 días para cancelar el certificado de garantía si así lo desea.

En caso de no registrar el equipo en el plazo de 60 días, el certificado quedará **invalidado** automáticamente.

Para hacer uso de la garantía, el propietario deberá conservar la siguiente **documentación:**

Número de serie de la unidad principal junto con su factura original.

Certificado original de la extensión de garantía de Panasonic.

Los proyectores **Home Cinema** quedan excluidos de esta extensión de garantía

¿CÓMO REGISTRAR LA GARANTÍA?

1º- Una vez haya recibido el certificado de garantía, el usuario debe dirigirse a la sección de Proyectores en la web de Sistemas Visuales de Panasonic en: www.business.panasonic.es/sistemas-visuales

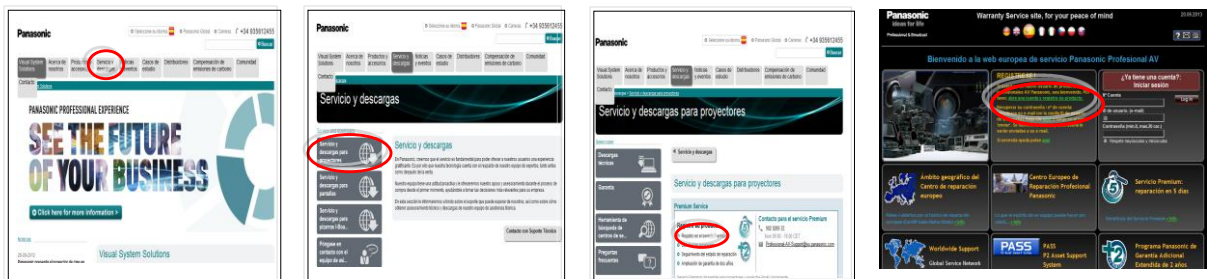
También puede acceder por www.panasonic.es, haciendo click en la categoría de **Proyectores Profesionales** en la sección de **Producto Profesional**

2º- Para iniciar el registro, entre en la sección **“Servicio y descargas”**

3º- Click en **“Servicio y descargas para proyectores”** y luego en **“Garantía”**

4º - En la sección Premium Service, haga click en: **“Registre su producto”**.

5º - Inicie el registro clicando en: **“Abra una cuenta y registre su producto”**



6º - Para completar el registro:

Si no la tiene, **abra una cuenta con sus datos.**

Registre el modelo y el número de serie del proyector

Introduzca el número de serie del certificado

Acepte los términos y condiciones de la extensión de garantía y siga las instrucciones hasta **completar el registro.**

3 CHIP DLP

Referencia	Descripción	Proyector	PVP Rec. sin IVA
ET-D10K5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-DS12K	1.158 €
ET-D10K5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-DW11K	1.158 €
ET-D10K5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-DW90	1.158 €
ET-D10K5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-DS100	1.158 €
ET-DZ10K5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-DZ13K	1.930 €
ET-DZ10K5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-DZ10K	1.930 €
ET-DZ10K5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-DZ110	1.930 €
ET-D20K5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-DS20KE	2.573 €
ET-D20K5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-DW17KE	2.573 €
ET-D20K5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-DZ21K	2.573 €

EXTENSIÓN DE GARANTÍA DE 3 A 5 AÑOS

PT-EX12 y PT-EX16

Referencia	Descripción	Proyector	PVP Rec. sin IVA
ET-EX5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-EX12K	643 €
ET-EX5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-EX16K	643 €

1 CHIP DLP

Referencia	Descripción	Proyector	PVP Rec. sin IVA
ET-D5K5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-DX500	386 €
ET-D5K5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-DW530	386 €
ET-D5K5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-DZ570	386 €
ET-D6K5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-D5000	515 €
ET-D6K5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-D6000	836 €
ET-D6K5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-DW6300	836 €
ET-D6K5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-DZ680	836 €
ET-D6K5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-DW640	836 €
ET-D6K5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-DX610	836 €
ET-D6K5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-DZ6700	836 €
ET-D6K5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-DZ6710	836 €
ET-D8K5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-DX100	836 €
ET-D8K5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-DW830	836 €
ET-D8K5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-DZ870	836 €
ET-D8K5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-DW740	836 €
ET-D8K5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-DX810	836 €
ET-D8K5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-DZ770	836 €

INSTALACIÓN

Referencia	Descripción	Proyector	PVP Rec. sin IVA
ET-F5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-FX400	257 €
ET-F5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-FW430	257 €
ET-F5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-EW630	257 €
ET-F5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-EW530	257 €
ET-F5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-EX600	257 €
ET-F5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-EX500	257 €
ET-F5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-EZ570	257 €

LÁSER/LED

Referencia	Descripción	Proyector	PVP Rec. sin IVA
ET-LZ5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-LZ370	257 €
ET-LED5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-RW330	386 €
ET-LED5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-RZ370	386 €
ET-LED5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-RW430	386 €
ET-LED5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-RZ470	386 €

EXTENSIÓN DE GARANTÍA DE 3 A 5 AÑOS

PORTÁTILES DE ALTO BRILLO

Referencia	Descripción	Proyector	PVP Rec. sin IVA
ET-VX5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-VW340	193 €
ET-VX5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-VX41	193 €
ET-VX5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-VX400	193 €
ET-VX5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-VX400NTE	193 €
ET-VX5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-VW330	193 €
ET-VX5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-VX500E	193 €
ET-VX5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-VW430E	193 €
ET-VX5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-VW431DE	193 €
ET-VX5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-VW435NE	193 €
ET-VX5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-VX505NE	193 €

PORTÁTILES

Referencia	Descripción	Proyector	PVP Rec. sin IVA
ET-LX5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-LX351	71 €
ET-LX5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-LX321	71 €
ET-LX5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-LX271	71 €
ET-LX5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-LX22E	71 €
ET-LX5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-LX26E	71 €
ET-LX5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-LX30E	71 €
ET-LW5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-LW321	71 €
ET-LW5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-LW271	71 €
ET-LW5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-LW25HE	71 €
ET-LW5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-LX26HE	71 €
ET-LW5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-LX30HE	71 €
ET-LB5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-LB3E	71 €

LENTE CORTA

Referencia	Descripción	Proyector	PVP Rec. sin IVA
ET-ST5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-TW331R	129 €
ET-ST5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-TW241R	129 €
ET-ST5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-TX310R	129 €
ET-ST5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-TW330	129 €
ET-ST5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-TW240	129 €
ET-ST5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-TX300	129 €
ET-ST5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-TW230	129 €
ET-ST5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-ST10	129 €
ET-ST5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-TW231	129 €

LENTE ULTRA CORTA

Referencia	Descripción	Proyector	PVP Rec. sin IVA
ET-UST5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-CW331R	193 €
ET-UST5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-CW241R	193 €
ET-UST5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-CX301	193 €
ET-UST5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-CX200	193 €
ET-UST5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-CW230	193 €
ET-UST5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-CW240E	193 €
ET-UST5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-CX300E	193 €
ET-UST5YWP	Extensión de garantía del proyector de 3 años (garantía standard) a 5 años.	PT-CW330E	193 €

LÁMPARAS (modelos anteriores)

Modelo	Descripción	PVP Rec. sin IVA
ET-LAD12K	Lámpara para PT-DW100, PT-D12000 y PT-DZ12000	600 €
ET-LAD12KF	Kit de 4 lámpara para PT-DW100, PT-D12000 y PT-DZ12000	1.915 €
ET-LAB10	Lámpara para PT-LB10/LB10NT, PT-LB20/LB20NT	600 €
ET-LAB30	Lámpara para PT-LB30NT/ PT-LB60NTE/ PT-LB55NTE / PT-LB60E	505 €
ET-LAB50	Lámpara para PT-LB50NTE, PT-LB51E, PT-LB51NTE	495 €
ET-LAB80	Lámpara para PT-LB75(N)TE, PT-LB78E, PT-LB80(N)TE, PT-LW80NTE	450 €
ET-LAE4000	Lámpara para PT-AE4000	447 €
ET-LA059	Lámpara para PT-LX59	884 €
ET-LA059X	Lámpara para PT-L759VE, XE	884 €
ET-LA095	Lámpara para PT-L795, L595, L395	684 €
ET-LA555	Lámpara para PT-L555	579 €
ET-LA592	Lámpara para PT-L592, L392	737 €
ET-LA701	Lámpara para L501, L511, L701, L711	517 €
ET-LA702	Lámpara para L502, L512, L702, L712	516 €
ET-LA730	Lámpara para L520, L720, L730NT	498 €
ET-LA735	Lámpara para L735 / L735NT	498 €
ET-LA780	Lámpara para L780NT, L780, L750	670 €
ET-LA785	Lámpara para PT-L785	670 €
ET-LA995	Lámpara para PT-D995	1.965 €
ET-LAC50	Lámpara para PT-LC50, LC70	579 €
ET-LAC75	Lámpara para PT-LC55, LC75	600 €
ET-LAC80	Lámpara para PT-LC56, LC76, LC80	600 €
ET-LAD60A	Lámpara para PT-DZ780/DW750/DX820	585 €
ET-LAD60AW	Kit de 2 lámparas para PT-DZ780/DW750/DX820	1.060 €
ET-LAD35	Lámpara para PT-D3500.	600 €
ET-LAD35L	Lámpara de larga duración (mitad de luminosidad) para PT-D3500.	600 €
ET-LAD55	Lámpara para PT-D5500, PT-D5600, PT-DW5000.	682 €
ET-LAD55L	Lámpara de larga duración (mitad de luminosidad) para PT-D5500, PT-D5600, PT-DW5000.	682 €
ET-LAD55W	Kit de 2 lámparas para PT-D5500, PT-D5600, PT-DW5000.	1.253 €
ET-LAD55LW	Kit de 2 lámparas larga duración (mitad luminosidad) para PT-D5500, PT-D5600, PT-DW5000.	1.253 €
ET-LAD40	Lámpara para PT-D4000.	587 €
ET-LAD40W	Kit de 2 lámparas para PT-D4000.	628 €
ET-LAD57	Lámpara para PT-DW5100, PT-D5700.	679 €
ET-LAD57W	Kit de 2 lámparas para PT-DW5100, PT-D5700.	1.253 €
ET-LAD7700	Lámpara para PT-D7700 y PT-DW7000.	756 €
ET-LAD7700L	Lámpara de larga duración (mitad de luminosidad) para PT-D7700 y PT-DW7000	756 €

LÁMPARAS (modelos anteriores)

Modelo	Descripción	PVP Rec. sin IVA
ET-LAD7700W	Kit de 2 lámparas para PT-D7700 y PT-DW7000	1.268 €
ET-LAD7700LW	Kit de 2 lámparas de larga duración (mitad de luminosidad) para PT-D7700 y PT-DW7000	1.268 €
ET-LAD10000	Lámpara para PT-D10000 y PT-DW10000	577 €
ET-LAD10000F	Kit de 4 lámpara para PT-D10000 y PT-DW10000	1.857 €
ET-LAE100	Lámpara para PT-AE100, AE200, AE300	447 €
ET-LAE500	Lámpara para PT-AE500	447 €
ET-LAE700	Lámpara para PT-AE700	447 €
ET-LAE900	Lámpara para PT-AE900E	447 €
ET-LAM1-C	Lámpara para PT-LM1E/PT-LM2E (substituye ET-LAM1)	516 €
ET-LAD7500	Lámpara para PT-D7500/D7600	895 €
ET-LAD7500W	Kit de 2 lámparas para PT-D7500/D7600	1.547 €
ET-LAD8500	Lámpara para PT-D8500, D8600	10.211 €
ET-LAD85V	Bombilla para D8500, D8600	3.474 €
ET-LAD9500	Lámpara para PT-D9500, D9600	11.474 €
ET-LAD95V	Bombilla para D9500, D9600	3.758 €
ET-LAD9610V	Bombilla para PT-D9510, 9610	3.758 €
ET-LAL6510	Lámpara para PT-L6500, 6510, 6600	684 €
ET-LAL6510W	Kit de 2 lámparas para PT-L6500, 6510, 6600	1.368 €
ET-LAA110	Lámpara para PT-AH1000	355 €
ET-LAA410	Lámpara para PT-AT6000	355 €
ET-LAX100	Lámpara para PT-AX100, PT-AX200	425 €
ET-LAE1000	Lámpara para PT-AE1000, PT-AE2000, PT-AE3000	425 €

LÁMPARAS (modelos Sanyo)

Modelo	Descripción	Código Sanyo	PVP Rec. sin IVA
ET-SLMP106	PLC-WXE45, PLC-WXE46, PLC-WXE46A, PLC-WXL46, PLC-WXL46A, PLC-XE45, PLC-XL45, PLC-XU74	6.103.323.855	233 €
ET-SLMP111	PLC-WXU30, PLC-WXU30A, PLC-WXU3ST, PLC-WXU700A, PLC-XU101, PLC-XU105, PLC-XU106, PLC-XU111, PLC-XU115, PLC-XU116, PLC-WXU3800	6.103.339.740	311 €
ET-SLMP115	PLC-XU75, PLC-XU78, PLC-XU88	6.103.349.565	181 €
ET-SLMP122	PLC-XW57	6.103.400.341	131 €
ET-SLMP123	PLC-XW60	6.103.391.700	170 €
ET-SLMP127	PLC-XC56	6.103.398.600	172 €
ET-SLMP129	PLC-XW65	6.103.417.493	182 €
ET-SLMP131	PLC-XU301A, XU305A, XU350A, XU355A, WXU300	6.103.432.069	197 €
ET-SLMP132	PLC-XW200, PLC-XW250	6.103.452.456	141 €
ET-SLMP136	PLC-XM150L, PLC-XW5500L, PLC-ZM5000L	6.103.469.607	372 €
ET-SLMP137	PLC-XM100L, PLC-XW4500L	6.103.475.158	335 €
ET-SLMP142	PLC-XD2200, PLC-XD2600, PLC-XK2200, PLC-XK2600, PLC-XK3010, PLC-XE34, PLC-WK2500	6.103.497.518	131 €
ET-SLMP35	PLC-SU30, PLC-SU31, PLC-SU32, PLC-XU30, PLC-XU31, PLC-XU32, PLC-XU33, PLC-XU35, PLC-XU37, PLC-XU38	6.102.932.751	430 €
ET-SLMP37	PLC-SW20, PLC-SW20A	6.102.955.712	436 €
ET-SLMP48	PLC-XT15	6.103.017.167	436 €
ET-SLMP49	PLC-UF15, PLC-XF42, PLC-XF45	6.103.000.862	441 €
ET-SLMP51	PLC-XW20A, PLC-XW20AR	6.103.007.267	439 €
ET-SLMP52	PLC-XF35	6.103.016.047	442 €
ET-SLMP53	PLC-XU40	6.103.035.826	436 €
ET-SLMP54	PLV-Z1, PLV-Z1B	6.103.025.933	331 €
ET-SLMP56	PLC-XU46	6.103.058.801	430 €
ET-SLMP57	PLC-SW30	6.103.083.117	295 €
ET-SLMP59	PLC-XT10, PLC-XT10A, PLC-XT11, PLC-XT15, PLC-XT15A, PLC-XT16	6.103.055.602	431 €
ET-SLMP65	PLC-SL20, PLC-SU50, PLC-XU50S, PLC-SU51, PLC-XL20, PLC-XU50, PLC-XU55, PLC-XU56	6.103.077.925	429 €
ET-SLMP67	PLC-XP55	6.103.065.977	421 €
ET-SLMP68	PLC-XC10	6.103.081.786	431 €
ET-SLMP69	PLV-Z2	6.103.097.589	331 €
ET-SLMP73	PLV-WF10, PLC-WF10, PLV-WF10-R	6.103.093.802	443 €
ET-SLMP80	PLC-XF60	6.103.157.689	509 €
ET-SLMP81	PLC-XP56, PLC-XP51	6.103.149.127	420 €
ET-SLMP86	PLV-Z3	6.103.175.355	331 €
ET-SLMP91	PLC-SW35	6.103.213.804	287 €
ET-SLMP93	PLC-XU70	6.103.230.719	386 €
ET-SLMP94	PLV-Z4, PLV-Z5, PLV-Z60	6.103.235.998	331 €
ET-SLMP100	PLC-XF46, PLV-HD2000E	6.103.274.928	485 €
ET-SLMP101	PLC-XP57	6.103.287.362	486 €
ET-SLMP103	PLC-XU100, PLC-XU110	6.103.316.345	429 €
ET-SLMP104	PLC-XF70	6.103.370.262	444 €
ET-SLMP105	PLC-XT20, PLC-XT25	6.103.307.329	488 €
ET-SLMP107	PLC-XW50, PLC-XW55	6.103.304.564	171 €
ET-SLMP108	PLC-XP100L	6.103.342.788	445 €
ET-SLMP109	PLC-XF47	6.103.346.267	547 €
ET-SLMP113	PLC-WXU10	6.103.360.362	305 €
ET-SLMP116	PLC-ET30L, PLC-XT35, PLC-XT35L	6.103.358.093	444 €

LÁMPARAS (modelos Sanyo)

Modelo	Descripción	Código Sanyo	PVP Rec. sin IVA
ET-SLMP117	PDG-DXT10L	6.103.358.406	447 €
ET-SLMP121	PLC-XE50, PLC-XL50, PLC-XL51, PLC-XL51A	6.103.379.937	430 €
ET-SLMP124	PLC-XP200L	6.103.411.941	445 €
ET-SLMP14	PLC-5600E, PLC-5605E, PLC-8800E, PLC-8805E, PLC-8810E, PLC-8815E, PLC-XR70E	6.102.658.828	444 €
ET-SLMP15M	PLC-EF10, PLC-9000E, PLC-9000EA, PLC-9005EA, PLC-9005E, PLC-9005EL	6.102.907.698	333 €
ET-SLMP18	PLC-XP10EA	6.102.795.417	451 €
ET-SLMP21	PLC-XU20E	6.102.806.939	450 €
ET-SLMP24	PLC-XP21	6.102.822.755	451 €
ET-SLMP26A	PLC-EF10EA, PLC-EF10EAL, PLC-XF10E, PLC-XF12E, PLC-EF12E	6.102.983.135	462 €
ET-SLMP27	PLC-SU07E, PLC-SU10E, PLC-SU15E, PLC-XU10E	6.102.875.379	451 €
ET-SLMP28	PLC-XP30, PLC-XP30E, PLV-60	6.102.854.824	451 €
ET-SLMP29	PLC-XF20E	6.102.844.627	462 €
ET-SLMP36	PLC-SW20, PLC-XW20	6.102.938.210	488 €
ET-SLMP39	PLC-EF30, PLC-XF30, PLC-EF31, PLC-XF31	6.102.924.848	437 €
ET-SLMP42	PLC-UF10, PLC-XF30, PLC-EF31, PLC-XF31	6.102.924.831	431 €
ET-SLMP47	PLC-XP46	6.102.973.891	432 €
ET-SLMP66	PLE-SE20, SE20A	6.103.110.486	456 €
ET-SLMP79	PLC-XU41	6.103.155.647	386 €
ET-SLMP87	PLC-XP41L	6.103.184.821	470 €
ET-SLMP95	PLV-HD150	6.103.235.394	516 €
ET-SLMP98	PLV-80	6.103.252.957	421 €
ET-SLMP99	PLC-XP40L, PLC-XP45L, PLV-70L, PLV-75L	6.103.252.940	446 €
ET-SLMP125	PLC-WTC500L, PLC-XTC50AL, PLC-XC55A, PLC-XC56	6.103.422.626	464 €
ET-SLMP128	PLC-XF71, PLC-XF1000	6.103.419.497	465 €
ET-SLMP130	PDG-DET100L, PDG-DHT100L	6.103.435.336	568 €
ET-SLMP135	PLV-Z2000, PLV-Z3000, PLV-Z4000, PLV-Z700, PLV-Z800	6.103.445.120	331 €
ET-SLMP138CS	PDG-DWL100, PDG-DXL100, PDG-DXL1000C		291 €
ET-SLMP139	PLCXL50A	6.103.478.791	312 €
ET-SLMP145	PDG-DHT8000L	6.103.506.814	566 €
ET-SLMP149	PLC-HP7000L	6.103.570.464	781 €
ET-SLMP72	PLC-HD10	6.103.051.130	481 €

ÓPTICAS (modelos Sanyo)

Modelo	Descripción	Código Sanyo	PVP Rec. sin IVA
ET-SS04	PLC-HF15000L,PLC-HF10000L	LNS-S04	2.843 €
ET-SM02	PLC-HF15000L,PLC-HF10000L,PLC-XF47A,PLC-XF47	LNS-M02	2.843 €
ET-SW05	PLV-WF20	LNS-W05	3.573 €
ET-SW07	PLV-WF20	LNS-W07	4.645 €
ET-SW33	PLC-HP7000L	LNS-W33	3.905 €
ET-SW34	PLC-HP7000L	LNS-W34	4.529 €
ET-SS32	PLC-HP7000L	LNS-S32	2.187 €
ET-ST32	PLC-HP7000L,PLC-XP200L,PLC-XP100L	LNS-T32	3.561 €
ET-ST33	PLC-HP7000L,PLC-XP200L,PLC-XP100L	LNS-T33	3.905 €
ET-ST34	PLC-HP7000L	LNS-T34	3.592 €
ET-SW32E	PLC-XP200L,PLC-XP100L	LNS-W32E	3.514 €
ET-SW31A	PLC-XP200L,PLC-XP100L	LNS-W31A	1.991 €
ET-SS31	PLC-XP200L,PLC-XP100L	LNS-S31	781 €
ET-ST31A	PLC-XP200L,PLC-XP100L	LNS-T31A	1.952 €
ET-SS20	PLCZM5000L,PLC-WM5500/4500L,PLC-XM150/100L	LNS-S20	781 €
ET-SW52	PDG-DHT8000L,PDG-DHT100L,PDG-DET100L	LNS-W52	4.198 €
ET-SW53	PDG-DHT8000L,PDG-DHT100L,PDG-DET100L	LNS-W53	3.124 €
ET-SS51	PDG-DHT8000L,PDG-DHT100L,PDG-DET100L	LNS-S51	2.843 €
ET-ST50	PDG-DHT8000L,PDG-DHT100L,PDG-DET100L	LNS-T50	4.490 €
ET-ST51	PDG-DHT8000L,PDG-DHT100L,PDG-DET100L	LNS-T51	4.576 €

FILTROS (modelos Sanyo)

Modelo	Descripción	Código Sanyo	PVP Rec. sin IVA
ET-SSR160	PLC-HF15000L (For Sanyo Models Only)	POA-SR-160	609 €
ET-SFYL063	PLC-XC56,PLC-XC55,PLC-XC50 (For Sanyo Models Only)	POA-FIL-063	101 €
ET-SFYL080	PLC-ZM5000L,PLC-WM5500L,PLC-XM150/100L (For Sanyo Models Only)	POA-FIL-080	81 €
ET-SFYL081	PLC-WM4500L (For Sanyo Models Only)	POA-FIL-081	48 €
ET-SFYL090	PDG-DHT8000L (For Sanyo Models Only)	POA-FIL-090	88 €
ET-SFYL100	PLC-XTC50I,PLC-WTC500L (For Sanyo Models Only)	POA-FIL-100	72 €
ET-SFYL131	PLC-XP100L,PLC-XP200L,PDG-DHT100L,PDG-DET100L (For Sanyo Models Only)	POA-FIL-131	66 €
ET-SFYL180	PLC-WF20,PLC-XF71 (For Sanyo Models Only)	POA-FIL-180	174 €

PLACAS INTERFACE (modelos Sanyo)

Modelo	Descripción	Código Sanyo	PVP Rec. sin IVA
ET-SA22SDYDL	PLC-HF15000L,PLC-HF10000L	POA-AMD22SDIDL	5.467 €
ET-SA23ADYA	PLC-HF15000L,PLC-HF10000L,PLC-XF47A,PDG-DHT8000L	POA-AMD23ADI-A	478 €
ET-SA25VD3A	PLC-HF15000L,PLC-HF10000L,PLC-XF47A,PDG-DHT8000L	POA-AMD25VD3-A	531 €
ET-SA27NETA	PLC-XF47A	POA-AMD27NET-A	937 €
ET-S16VD1	PLV-WF20,PLC-XF47,PLC-XF1000,PLC-XF71,PDG-DET100L	POA-MD16VD1	478 €
ET-S17SDYD	PLV-WF20,PLC-XF47,PLC-XF1000,PLC-XF71,PDG-DET100L	POA-MD17SDID	3.592 €
ET-S18DVY	PLV-WF20,PLC-XF47,PLC-XF1000,PLC-XF71,PDG-DET100L	POA-MD18DVI	478 €
ET-S23ADY	PLV-WF20,PLC-XF47,PLC-XF1000,PLC-XF71,PDG-DET100L	POA-MD23ADI	478 €

OTROS ACCESORIOS (modelos Sanyo)

Modelo	Descripción	Código Sanyo	PVP Rec. sin IVA
ET-SCACMPVGA	D-sub15-component Cable	POA-CA-COMPVGA	62 €
ET-SLNA01	Lens attachment for LNS-W01, 03, S02, S03 and T01	POA-LNA-01	29 €
ET-SLNA02	Lens attachment for LNS-W02, W02KS, M01 and S01	POA-LNA-02	29 €
ET-SLNA03	Lens attachment for LNS-W31A,T31A and W32	POA-LNA-03	18 €