




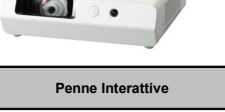

























LUGLIO 2014

LED / LASER	NOTE	CODICE	DESCRIZIONE	TECNOLOGIA	RISOLUZIONE	LUMINOSITÀ	PESO	RAPPORTO DI PROIEZIONE	ISTINO SUGGERITO IVA ESCLUS	NETTO RIVENDITORE
		<b>PT-RZ470E</b>	Proiettore LED/Laser Professionale senza lampada - Tecnologia Ibrida LED (Red, Blue) e LASER (Green). Vita utile 20.000 ore senza manutenzione. Risoluzione 1920x1080. Tecnologia Digital Link compatibile HD-BaseT Integrata. Shift Ottico verticale e orizzontale. Zoom 2x con rapporto di proiezione 1,5-2,9:1. Installabile in modalità "Portrait" (Verticale). Dotato di funzione di Edge Blending integrata. Luminosità 3.500 ANSI lumen - Contrasto 20.000:1. Funzionalità 3D	LED/LASER	1920x1080	3.500 ANSI lumen	11,0 kg	Ottica Fissa 1,5 - 2,9 : 1	€ 4.296,88	su richiesta
		<b>PT-RW430E</b>	Proiettore LED/Laser Professionale senza lampada - Tecnologia Ibrida LED (Red, Blue) e LASER (Green). Vita utile 20.000 ore senza manutenzione. Risoluzione 1280x800. Tecnologia Digital Link compatibile HD-BaseT Integrata. Shift Ottico verticale e orizzontale. Zoom 2x con rapporto di proiezione 1,5-2,9:1. Installabile in modalità "Portrait" (Verticale). Dotato di funzione di Edge Blending integrata. Luminosità 3.500 ANSI lumen - Contrasto 20.000:1. Funzionalità 3D	LED/LASER	1280x800	3.500 ANSI lumen	11,0 kg	Ottica Fissa 1,5 - 2,9 : 1	€ 3.438,00	su richiesta
		<b>PT-RZ370E</b>	Proiettore LED/Laser Professionale senza lampada - Tecnologia Ibrida LED (Red, Blue) e LASER (Green). Vita utile 20.000 ore senza manutenzione. Risoluzione 1920x1080. Tecnologia Digital Link compatibile HD-BaseT Integrata. Shift Ottico verticale e orizzontale. Zoom 2x con rapporto di proiezione 1,5-2,9:1. Luminosità 3.500 ANSI lumen - Contrasto 10.000:1.	LED/LASER	1920x1080	3.500 ANSI lumen	11,0 kg	Ottica Fissa 1,5 - 2,9 : 1	€ 3.828,00	su richiesta
		<b>PT-RW330E</b>	Proiettore LED/Laser Professionale senza lampada - Tecnologia Ibrida LED (Red, Blue) e LASER (Green). Vita utile 20.000 ore senza manutenzione. Risoluzione 1280x800. Tecnologia Digital Link compatibile HD-BaseT Integrata. Shift Ottico verticale e orizzontale. Zoom 2x con rapporto di proiezione 1,5-2,9:1. Luminosità 3.500 ANSI lumen - Contrasto 10.000:1.	LED/LASER	1280x800	3.500 ANSI lumen	11,0 kg	Ottica Fissa 1,5 - 2,9 : 1	€ 2.891,00	su richiesta
Staffe		ET-PKR100S	Staffa da soffitto corta per PT-RZ470E, PT-RW430E, PT-RZ370E, PT-RW330E						€ 525,00	su richiesta
		ET-PKR100H	Staffa da soffitto lunga per PT-RZ470E, PT-RW430E, PT-RZ370E, PT-RW330E						€ 525,00	su richiesta
		ET-PKR100P	Staffa per installazione portrait per PT-RZ470E, PT-RW430E, PT-RZ370E, PT-RW330E						€ 525,00	su richiesta
Interfaccia HD-BaseT	DIGITAL LINK	ET-YFB100G	Interfaccia HD-BaseT Ingressi HDMIx2, RGBx2, S-Video, Video, Serial, Remote, Digital Link						€ 1.328,00	su richiesta
HOME CINEMA	NOTE	CODICE	DESCRIZIONE	TECNOLOGIA	RISOLUZIONE	LUMINOSITÀ	PESO	RAPPORTO DI PROIEZIONE	ISTINO SUGGERITO IVA ESCLUS	NETTO RIVENDITORE
	PROMO	<b>PT-AT6000E</b>	Videoproiettore Home Cinema 3D Full HD - Tecnologia 3LCD - Luminosità 2.400 ANSI lumen - Contrasto 300.000:1 - Risoluzione 1920x1080 - Nuovi pannelli LCD 480Hz - Hollywood Tuning per la perfetta riproduzione delle immagini - 7 Diverse modalità di immagine: Normal, Dynamic, Rec. 709, D-Cinema, Cinema 1, Cinema 2, Game - Regolazione avanzata effetto 3D - Conversione 2D->3D a 5 modalità - Trasmettitore IR 3D Integrato - VENDUTO SENZA OCCHIALI 3D - Ottica motorizzata con funzione di memoria Zoom, Fuoco - 3 Ingressi HDMI - Zoom 2x - Shift Ottico Verticale (100%) e Orizzontale (26%)	LCD	1920x1080	2.400 ANSI lumen	8,7 kg	Ottica Fissa 1,35 - 2,7 : 1	€ 2.352,00	su richiesta
		<b>PT-AH1000E</b>	Videoproiettore Home Cinema Full HD - Tecnologia 3LCD - Luminosità 2.800 ANSI lumen - Contrasto 50.000:1 - Risoluzione 1920x1080 - 7 Diverse modalità di immagine: Normal, Dynamic, Rec. 709, Cinema 1, Game Sport Ottica manuale con regolazione Zoom, Fuoco - 2 Ingressi HDMI - Zoom 2x - Shift Ottico Verticale (100%) e Orizzontale (26%)	LCD	1920x1080	2.800 ANSI lumen	8,6 kg	Ottica Fissa 1,33 - 2,69 : 1	€ 1.680,00	su richiesta
Accessori 3D		ET-TRM110	Trasmettitore IR aggiuntivo per aumento portata 3D per PT-AT5000 e PT-AT6000E						€ 150,00	su richiesta
		TY-EW3D3ME	Occhiali 3D misura Media						€ 126,00	su richiesta
Lampade		ET-LAA410	Lampada per PT-AT6000E						€ 327,00	su richiesta
		ET-LAA310	Lampada per PT-AT5000E						€ 327,00	su richiesta
		ET-LAA110	Lampada per PT-AH1000E / PT-LZ370E						€ 327,00	su richiesta
Staffe		ET-PKA110H	Staffa soffitti alti PT-AT5000/AH1000/LZ370						€ 373,85	su richiesta
		ET-PKA110S	Staffa soffitti bassi PT-AT5000/AH1000/LZ370						€ 373,85	su richiesta
SHORT / ULTRA SHORT	NOTE	CODICE	DESCRIZIONE	TECNOLOGIA	RISOLUZIONE	LUMINOSITÀ	PESO	RAPPORTO DI PROIEZIONE	ISTINO SUGGERITO IVA ESCLUS	NETTO RIVENDITORE
	Phase out	<b>PT-CW240E</b>	Proiettore Ultra Short Throw con tecnologia DLP 1 Chip dotato di una luminosità di 2.600 ANSI lumen e una risoluzione WXGA di 1280x800 pixel. Il sistema ottico ultra short consente di realizzare un'immagine di 80" di diagonale da una distanza di 60 cm. <b>Contrasto elevatissimo pari a 8.000:1, funzionalità 3D e speaker da 10 Watt</b> integrato per garantire la qualità audio durante le presentazioni nelle aule. <b>Lampada a lunga durata fino a 5.000 ore di vita.</b> HDMI Integrato e presa di rete per il controllo remoto. Audio Output di linea disponibile anche con il proiettore in stand by. Immagini fino a 100 Pollici	1 DLP	1280x800	2.600 ANSI lumen	7,5 kg	0,35:1	€ 1.011,00	su richiesta
	Phase out	<b>PT-CX300E</b>	Nuovo proiettore Ultra Short Throw con tecnologia DLP 1 Chip dotato di una luminosità di 3.100 ANSI lumen e una risoluzione XGA di 1024x768 pixel. Il sistema ottico ultra short consente di realizzare un'immagine di 80" di diagonale da una distanza di 71 cm. <b>Contrasto elevatissimo pari a 8.000:1, funzionalità 3D e speaker da 10 Watt</b> integrato per garantire la qualità audio durante le presentazioni nelle aule. <b>Lampada a lunga durata fino a 4.000 ore di vita.</b> HDMI Integrato e presa di rete per il controllo remoto. Audio Output di linea Immagini fino a 100 Pollici disponibile anche con il proiettore in stand by. Nuovo proiettore Ultra Short Throw con tecnologia DLP 1 Chip dotato di una luminosità di 3.100 ANSI lumen e una risoluzione XGA di 1024x768 pixel. Il sistema ottico ultra short consente di realizzare un'immagine di 80" di diagonale da una distanza di 71 cm. <b>Contrasto elevatissimo pari a 8.000:1, funzionalità 3D e speaker da 10 Watt</b> integrato per garantire la qualità audio durante le presentazioni nelle aule. <b>Lampada a lunga durata fino a 4.000 ore di vita.</b> HDMI Integrato e presa di rete per il controllo remoto. Audio Output di linea Immagini fino a 100 Pollici disponibile anche con il proiettore in	1 DLP	1024x768	3.100 ANSI lumen	7,7 kg	0,44:1	€ 1.027,00	su richiesta

	Phase out	PT-CW241RE	una distanza di 60 cm. <b>Contrasto elevatissimo pari a 8.000:1, funzionalità 3D</b> e speaker da 10 Watt integrato per garantire la qualità audio durante le presentazioni nelle aule. <b>Lampada a lunga durata fino a 5.000 ore di vita.</b> HDMI Integrato e presa di rete per il controllo remoto. Audio Output di linea disponibile anche con il proiettore in stand by. Immagini fino a 100 Pollici. <b>Funzionalità interattive tramite penna in dotazione</b> - Non richiede installazione di driver e supporta l'utilizzo contemporaneo di 2 penne (su Windows)Nuovo proiettore Ultra Short Throw con tecnologia DLP 1 Chip dotato di una luminosità di 2.800 ANSI lumen e una risoluzione WXGA di 1280x800 pixel. Il sistema ottico ultra short consente di realizzare un'immagine di 80" di diagonale da una distanza di 60 cm. <b>Contrasto elevatissimo pari a 8.000:1, funzionalità 3D</b> e speaker da 10 Watt integrato per garantire la qualità audio durante le presentazioni nelle aule. <b>Lampada a lunga durata fino a 5.000 ore di vita.</b> HDMI Integrato e presa di rete per il controllo remoto. Audio Output di linea disponibile anche con il	1 DLP	1280x800	2.600 ANSI lumen	7,7 kg	0,35:1	€ 1.437,00	su richiesta
	Phase out	PT-CX301RE	distanza di 71 cm. <b>Contrasto elevatissimo pari a 8.000:1, funzionalità 3D</b> e speaker da 10 Watt integrato per garantire la qualità audio durante le presentazioni nelle aule. <b>Lampada a lunga durata fino a 4.000 ore di vita.</b> HDMI Integrato e presa di rete per il controllo remoto. Audio Output di linea disponibile anche con il proiettore in stand by. Immagini fino a 100 Pollici. <b>Funzionalità interattive tramite penna in dotazione</b> - Non richiede installazione di driver e supporta l'utilizzo contemporaneo di 2 penne (su Windows)Nuovo proiettore Ultra Short Throw con tecnologia DLP 1 Chip dotato di una luminosità di 3.100 ANSI lumen e una risoluzione XGA di 1024x768 pixel. Il sistema ottico ultra short consente di realizzare un'immagine di 80" di diagonale da una distanza di 71 cm. <b>Contrasto elevatissimo pari a 8.000:1, funzionalità 3D</b> e speaker da 10 Watt integrato per garantire la qualità audio durante le presentazioni nelle aule. <b>Lampada a lunga durata fino a 4.000 ore di vita.</b> HDMI Integrato e presa di rete per il controllo remoto. Audio Output di linea disponibile anche con il	1 DLP	1024x768	3.100 ANSI lumen	7,7 kg	0,44:1	€ 1.437,00	su richiesta
	Novità	PT-TW341RE	Proiettore con tecnologia Short Throw per la realizzazione di schermi di grandi dimensioni da distanze di proiezione estremamente contenute. Rapporto di proiezione di 0,46:1. Risoluzione WXGA 1280x800 - Luminosità 3.200 ANSI lumen - <b>Contrasto 10000:1, durata lampada fino a 8000 ore in modalità ECO2</b> , bassa rumorosità 29db in modalità ECO. Ingresso HDMI, Memory Viewer / USB Display, Speaker Integrati, 2 x VGA In. <b>Funzionalità interattive tramite penna in dotazione</b> - <b>Funzionalità integrata per gestione geometrica immagini curve semplici.</b> Non richiede installazione di driver e supporta l'utilizzo contemporaneo di 2 penne (su Windows)Proiettore LCD INTERATTIVO con tecnologia Short Throw per la realizzazione di schermi di grandi dimensioni da distanze di proiezione estremamente contenute. Rapporto di proiezione di 0,46:1. Risoluzione WXGA 1280x800 - Luminosità 3.200 ANSI lumen - <b>Contrasto 10000:1, durata lampada fino a 8000 ore in modalità ECO2</b> , bassa rumorosità 29db in modalità ECO. Ingresso HDMI, Memory Viewer / USB Display, Speaker Integrati, 2 x VGA In. <b>Funzionalità integrata per gestione geometrica immagini curve semplici.</b>	LCD	1280x800	3.200 ANSI lumen	3,8 kg	0,46:1	€ 897,00	su richiesta
	Novità	PT-TW340E	Proiettore LCD con tecnologia Short Throw per la realizzazione di schermi di grandi dimensioni da distanze di proiezione estremamente contenute. Rapporto di proiezione di 0,46:1. Risoluzione WXGA 1280x800 - Luminosità 3.200 ANSI lumen - <b>Contrasto 10000:1, durata lampada fino a 8000 ore in modalità ECO2</b> , bassa rumorosità 29db in modalità ECO. Ingresso HDMI, Memory Viewer / USB Display, Speaker Integrati, 2 x VGA In. <b>Funzionalità integrata per gestione geometrica immagini curve semplici.</b> Proiettore LCD con tecnologia Short Throw per la realizzazione di schermi di grandi dimensioni da distanze di proiezione estremamente contenute. Rapporto di proiezione di 0,46:1. Risoluzione WXGA 1280x800 - Luminosità 2.800 ANSI lumen - <b>Contrasto 10000:1, durata lampada fino a 8000 ore in modalità ECO2</b> , bassa rumorosità 29db in modalità ECO. Ingresso HDMI, Memory Viewer / USB Display, Speaker Integrati, 2 x VGA In. <b>Funzionalità integrata per gestione geometrica immagini curve semplici.</b>	LCD	1280x800	3.200 ANSI lumen	3,8 kg	0,46:1	€ 750,00	su richiesta
	Novità	PT-TW250E	Proiettore LCD con tecnologia Short Throw per la realizzazione di schermi di grandi dimensioni da distanze di proiezione estremamente contenute. Rapporto di proiezione di 0,46:1. Risoluzione WXGA 1280x800 - Luminosità 2.800 ANSI lumen - <b>Contrasto 10000:1, durata lampada fino a 8000 ore in modalità ECO2</b> , bassa rumorosità 29db in modalità ECO. Ingresso HDMI, Memory Viewer / USB Display, Speaker Integrati, 2 x VGA In. <b>Funzionalità integrata per gestione geometrica immagini curve semplici.</b> Proiettore LCD con tecnologia Short Throw per la realizzazione di schermi di grandi dimensioni da distanze di proiezione estremamente contenute. Rapporto di proiezione di 0,46:1. Risoluzione WXGA 1280x800 - Luminosità 2.800 ANSI lumen - <b>Contrasto 10000:1, durata lampada fino a 8000 ore in modalità ECO2</b> , bassa rumorosità 29db in modalità ECO. Ingresso HDMI, Memory Viewer / USB Display, Speaker Integrati, 2 x VGA In. <b>Funzionalità integrata per gestione geometrica immagini curve semplici.</b>	LCD	1280x800	2.800 ANSI lumen	3,8 kg	0,46:1	€ 662,00	su richiesta
	Novità	PT-TX400E	Proiettore LCD con tecnologia Short Throw per la realizzazione di schermi di grandi dimensioni da distanze di proiezione estremamente contenute. Rapporto di proiezione di 0,46:1. Risoluzione XGA 1024x768 - Luminosità 3.500 ANSI lumen - <b>Contrasto 10000:1, durata lampada fino a 8000 ore in modalità ECO2</b> , bassa rumorosità 29db in modalità ECO. Ingresso HDMI, Memory Viewer / USB Display, Speaker Integrati, 2 x VGA In. <b>Funzionalità integrata per gestione geometrica immagini curve semplici.</b> Proiettore LCD con tecnologia Short Throw per la realizzazione di schermi di grandi dimensioni da distanze di proiezione estremamente contenute. Rapporto di proiezione di 0,46:1. Risoluzione XGA 1024x768 - Luminosità 3.500 ANSI lumen - <b>Contrasto 10000:1, durata lampada fino a 8000 ore in modalità ECO2</b> , bassa rumorosità 29db in modalità ECO. Ingresso HDMI, Memory Viewer / USB Display, Speaker Integrati, 2 x VGA In. <b>Funzionalità integrata per gestione geometrica immagini curve semplici.</b>	LCD	1024x768	3.500 ANSI lumen	3,8 kg	0,46:1	€ 706,00	su richiesta
Penne Interattive		ET-PEN100	Penna interattiva per PT-CW331R/CX301R/CW241R/TW331R/TX301R/TW341RE						€ 47,00	su richiesta
		ET-PNT100	Puntatore interattivo per PT-CW331R/CX301R/CW241R/TW331R/TX301R/TW341RE						€ 63,00	su richiesta
Lampade	Novità	ET-LAL500	Lampada per PT-TW341/TW340/TW250/TX400/LB360/LB330/LW330/LB280						€ 242,00	su richiesta
		ET-LAL341	Lampada di ricambio per PT-TX300/TW330/TX301R/TW331R						€ 313,00	su richiesta
		ET-LAL331	Lampada di ricambio per PT-TW240						€ 313,00	su richiesta
		ET-LAT100	Lampada di ricambio per PT-TW230E, PT-TW231R						€ 281,00	su richiesta
		ET-LAC100	Lampada di ricambio per PT-CW230E, PT-CX200E						€ 312,00	su richiesta
		ET-LAC300	Lampada di ricambio per PT-CW330/331R PT-CX300/301R						€ 357,00	su richiesta
		ET-LAC200	Lampada di ricambio per PT-CW240/241R						€ 311,00	su richiesta
		Novità	ET-RFL300	Unità filtro aria per proiettori serie PT-TW341/TW340/TW250/TX400/LB360/LB330/LW330/LB280						€ 77,00
Filtri		ET-RFT100	Unità filtro aria per proiettori serie PT-LB1 / PT-LB2 / PT-LB3 / PT-ST10						€ 55,00	su richiesta
		ET-RFC100	Filtro sostitutivo aria per proiettori serie PT-LB1 / PT-LB2 / PT-LB3 / PT-ST10						€ 19,00	su richiesta
		ET-PKV100H	Staffa da soffitto lunga per PT-CW230E - PT-CX200E / TW230 / TW231 / CW330/240/331/301/241						€ 594,00	su richiesta
Staffe	Novità	ET-PKL100H	Staffa da soffitto lunga per PT-TW341/TW340/TW250/TX400/LB360/LB330/LW330/LB280						€ 256,00	su richiesta
		ET-PKV100S	Staffa da soffitto corta per PT-CW230E - PT-CX200E / TW230 / TW231 / CW330/240/331/301/241						€ 400,00	su richiesta
	Novità	ET-PKL100S	Staffa da soffitto corta per PT-TW341/TW340/TW250/TX400/LB360/LB330/LW330/LB280						€ 256,00	su richiesta
		ET-PKL300B	Piastra per Serie TW331/TW330/TW240/TX301/TX300						€ 184,00	su richiesta
	Novità	ET-PKL430B	Piastra per Serie PT-TW341/TW340/TW250/TX400						€ 172,00	su richiesta
		ET-RCZ00B	Piastra per proiettori CW330/240/331/301/241						€ 758,00	su richiesta
	ET-RCZ00W	Staffa da parete per CW330/240/331/301/241						€ 214,00	su richiesta	
<b>LCD PORTATILI /INTSALLAZIONE</b>	<b>NOTE</b>	<b>CODICE</b>	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>TECNOLOGIA</b>	<b>RISOLUZIONE</b>	<b>LUMINOSITÀ</b>	<b>PESO</b>	<b>RAPPORTO DI PROIEZIONE</b>	<b>ISTINO SUGGERITO IVA ESCLUS</b>	<b>NETTO RIVENDITORE</b>
	Novità	PT-LB360E	Proiettore ad alta luminosità tecnologia LCD dalle dimensioni estremamente compatte. zoom ottica manuale 1,2X. Risoluzione XGA 1024x768 - 3.700 Ansi lumen, 2,8 kg di peso e contrasto pari a 10.000:1. Funzionalità avanzate per il controllo via LAN e tramite protocollo PJ Link. Memory Viewer / USB Display, HDMI, PC IN x 2, PC out x1, speaker interni 10W per Ingresso Audio, <b>durata lampada massima 8000 ore in modalità ECO2</b> e bassa rumorosità 29db in modalità ECO. <b>Funzionalità integrata per gestione geometrica immagini curve semplici.</b>	LCD	1024x768	3.700 ANSI lumen	2,8 kg	1.46 – 1.75:1	€ 581,00	su richiesta
	Novità	PT-LW330E	Proiettore ad alta luminosità tecnologia LCD dalle dimensioni estremamente compatte. zoom ottica manuale 1,2X. Risoluzione WXGA 1280x800 - 3.300 Ansi lumen, 2,8 kg di peso e contrasto pari a 10.000:1. Funzionalità avanzate per il controllo via LAN e tramite protocollo PJ Link. Memory Viewer / USB Display, HDMI, PC IN x 2, PC out x1, speaker interni 10W per Ingresso Audio, <b>durata lampada massima 8000 ore in modalità ECO2</b> e bassa rumorosità 29db in modalità ECO. <b>Funzionalità integrata per gestione geometrica immagini curve semplici.</b>	LCD	1280x800	3.300 ANSI lumen	2,8 kg	1.46 – 1.75:1	€ 574,00	su richiesta

	Novità	PT-LB330E	Proiettore ad alta luminosità tecnologia LCD dalle dimensioni estremamente compatte. zoom ottica manuale 1,2X. Risoluzione XGA 1024x768 - <b>3.300 ANSI lumen</b> , 2,8 kg di peso e contrasto pari a 10.000:1. Funzionalità avanzate per il controllo via LAN e tramite protocollo PJ Link. Memory Viewer, USB Display. Ingressi, HDMI, PC IN x 2, PC out x1, speaker interni 10W per Ingresso Audio, <b>durata lampada massima 8000 ore in modalità ECO2</b> e bassa rumorosità 29db in modalità ECO. <b>Funzionalità integrata per gestione geometrica immagini curve semplici.</b>	LCD	1024x768	3.300 ANSI lumen	2,8 kg	1.46 – 1.75:1	€ 524,00	su richiesta
	Novità	PT-LB280E	Proiettore ad alta luminosità tecnologia LCD dalle dimensioni estremamente compatte. zoom ottica manuale 1,2X. Risoluzione XGA 1024x768 - <b>2.800 ANSI lumen</b> , 2,8 kg di peso e contrasto pari a 10.000:1. Ingressi, HDMI, PC IN x 2, PC out x1, speaker interni 2W per Ingresso Audio, <b>durata lampada massima 8000 ore in modalità ECO2</b> e bassa rumorosità 29db in modalità ECO. <b>Funzionalità integrata per gestione geometrica immagini curve semplici.</b>	LCD	1024x768	2.800 ANSI lumen	2,8 kg	1.48 – 1.78:1	€ 440,00	su richiesta
Filtri	Novità	ET-RFL300	Unità filtro aria per proiettori serie PT-LB360/LB330/LW330/LB280/TW341/TW340/TW250/TX400						€ 77,00	su richiesta
Lampade	Novità	ET-LAL500	Lampada per PT-LB360/LB330/LW330/LB280/TW341/TW340/TW250/TX400						€ 242,00	su richiesta
		ET-LAL340	Lampada per PT-LX351						€ 313,00	su richiesta
		ET-LAL330	Lampada di ricambio per PT-LX300E						€ 313,00	su richiesta
		ET-LAL320	Lampada per PT-LX270E, PT-LW271E						€ 313,00	su richiesta
Staffe		ET-PKV100H	Staffa soffitti alti per LX351/LW271/LX300/LX270						€ 594,00	su richiesta
	Novità	ET-PKL100H	Staffa da soffitto lunga per PT-LB360/LB330/LW330/LB280/TW341/TW340/TW250/TX400						€ 256,00	su richiesta
		ET-PKV100S	Staffa soffitti bassi per LX351/LW271/LX300/LX270						€ 400,00	su richiesta
	Novità	ET-PKL100S	Staffa da soffitto corta per PT-LB360/LB330/LW330/LB280/TW341/TW340/TW250/TX400						€ 256,00	su richiesta
		ET-PKL300B	Piastra per Serie LX351/LW271/LX300/LX270						€ 184,00	su richiesta
	Novità	ET-PKL420B	Piastra per Serie PT-LB360/LB330/LW330/LB280						€ 172,00	su richiesta

LCD PORTATILI /INTSALLAZIONE	NOTE	CODICE	DESCRIZIONE	TECNOLOGIA	RISOLUZIONE	LUMINOSITÀ	PESO	RAPPORTO DI PROIEZIONE	ISTINO SUGGERITO IVA ESCLUS	NETTO RIVENDITORE
	Phase out	PT-VX505NE	Proiettore portatile XGA ad alta luminosità - <b>5.000 ANSI lumen</b> - Zoom ottico 1.6x - Contrasto fino a 3.000:1 Integrato - Bassa rumorosità (29db in ECO mode) - Durata Lampada 4.000 ore (ECO) - Funzione Day Light View - Shift Ottico Verticale (48%) - Wireless Manager 6.0 - App per iPhone, iPad, iPod Touch Wi-Fi, Web Browser Control - PJ Link - INPUT: 2 x VGA (uno In/Out), HDMI, USB Viewer, S-Video, Audio In, Mic In, Variable Audio Out, S-Video, Serial In, Video In (Composito), LAN RJ-45. Ingresso Microfono per presentazioni - Correzione Keystone Automatica - Logo TransferProiettore portatile XGA ad alta luminosità - <b>5.000 ANSI lumen</b> - Zoom ottico 1.6x - Contrasto fino a 3.000:1 Wi-Fi Integrato - Bassa rumorosità (29db in ECO mode) - Durata Lampada 4.000 ore (ECO) - Funzione Day Light View - Shift Ottico Verticale (48%) - Wireless Manager 6.0 - App per iPhone, iPad, iPod Touch Wi-Fi, Web Browser Control - PJ Link - INPUT: 2 x VGA (uno In/Out), HDMI, USB Viewer, S-Video, Audio In, Mic In, Variable Audio Out, S-Video, Serial In, Video In (Composito), LAN RJ-45. Casse integrate 10W - Correzione Keystone Automatica - Logo Transfer	3 LCD	XGA 1024x768XG A 1024x768	5.000 ANSI lumen	5,0 kg	1,18-1,9:1	€ 1.515,00	su richiesta
	Disponibile fine agosto	PT-VX605NEJ	rumorosità (29db in ECO mode) - Durata Lampada 7.000 ore (ECO) - Funzione Day Light View - Shift Ottico Verticale (40%) - Miracast e Digital Link, Wireless Manager 6.0, App per iPhone, iPad, iPod Touch Wi-Fi, Web Browser Control - PJ Link - INPUT: 2 x VGA (uno In/Out), 2 x HDMI, USB Viewer e Display, Audio In, Mic In, Variable Audio Out, S-Video, Serial In, Video In (Composito), LAN RJ-45, Casse integrate 10W - Correzione Keystone Automatica. <b>Funzionalità integrata per gestione geometrica immagini curve semplici.</b> Proiettore portatile LCD XGA ad alta luminosità - <b>5.500 ANSI lumen</b> - Zoom ottico 1.6x - Contrasto fino a 5.000:1 - Bassa rumorosità (29db in ECO mode) - Durata Lampada 7.000 ore (ECO) - Funzione Day Light View - Shift Ottico Verticale (40%) - App per iPhone, iPad, iPod Touch Wi-Fi, Web Browser Control - PJ Link - INPUT: 2 x VGA (uno In/Out), 2 x HDMI, USB Viewer e Display, Audio In, Mic In, Variable Audio Out, S-Video, Serial In, Video In (Composito), LAN RJ-45. Casse integrate 10W - Correzione Keystone Automatica - Logo Transfer	3 LCD	XGA 1024x768XG A 1024x768	5.500 ANSI lumen	4,9 kg	1,2-1,9:1	€ 1.504,00	su richiesta
	Phase out	PT-VX500E	Proiettore portatile XGA ad alta luminosità - <b>5.000 ANSI lumen</b> - Zoom ottico 1.6x - Contrasto fino a 3.000:1 Bassa rumorosità (29db in ECO mode) - Durata Lampada 4.000 ore (ECO) - Funzione Day Light View - Shift Ottico Verticale (48%) - Web Browser Control - PJ Link - INPUT: 2 x VGA (uno In/Out), HDMI, S-Video, Audio In, Mic In, Variable Audio Out, S-Video, Serial In, Video In (Composito), LAN RJ-45. Ingresso Microfono per presentazioni - Correzione Keystone Automatica - Logo TransferProiettore portatile XGA ad alta luminosità - <b>5.000 ANSI lumen</b> - Zoom ottico 1.6x - Contrasto fino a 3.000:1 Bassa rumorosità (29db in ECO mode) - Durata Lampada 4.000 ore (ECO) - Funzione Day Light View - Shift Ottico Verticale (48%) - Web Browser Control - PJ Link - INPUT: 2 x VGA (uno In/Out), HDMI, S-Video, Audio In, Mic In, Variable Audio Out, S-Video, Serial In, Video In (Composito), LAN RJ-45. Ingresso Microfono per presentazioni - Correzione Keystone Automatica - Logo Transfer	3 LCD	XGA 1024x768XG A 1024x768	5.000 ANSI lumen	5,0 kg	1,18-1,9:1	€ 1.265,00	su richiesta
	Disponibile fine agosto	PT-VX600EJ	rumorosità (29db in ECO mode) - Durata Lampada 7.000 ore (ECO) - Funzione Day Light View - Shift Ottico Verticale (40%), App per iPhone, iPad, iPod Touch Wi-Fi, Web Browser Control - PJ Link - INPUT: 2 x VGA (uno In/Out), 2 x HDMI, USB Viewer e Display, Audio In, Mic In, Variable Audio Out, S-Video, Serial In, Video In (Composito), LAN RJ-45. Casse integrate 10W - Correzione Keystone Automatica. <b>Funzionalità integrata per gestione geometrica immagini curve semplici.</b> Proiettore portatile LCD XGA ad alta luminosità - <b>5.500 ANSI lumen</b> - Zoom ottico 1.6x - Contrasto fino a 5.000:1 - Bassa rumorosità (29db in ECO mode) - Durata Lampada 7.000 ore (ECO) - Funzione Day Light View - Shift Ottico Verticale (40%), App per iPhone, iPad, iPod Touch Wi-Fi, Web Browser Control - PJ Link - INPUT: 2 x VGA (uno In/Out), 2 x HDMI, USB Viewer e Display, Audio In, Mic In, Variable Audio Out, S-Video, Serial In, Video In (Composito), LAN RJ-45. Casse integrate 10W - Correzione Keystone Automatica. <b>Funzionalità integrata per gestione geometrica immagini curve semplici.</b>	3 LCD	XGA 1024x768XG A 1024x768	5.500 ANSI lumen	4,9 kg	1,2-1,9:1	€ 1.191,00	su richiesta
		PT-VX415NZE	Proiettore compatto alta luminosità <b>4.200 ANSI lumen</b> - Risoluzione XGA - Contrasto 4.000:1 - Ingresso HDMI, D-Sub, D-Sub 2, Composito, S-Video. Gestione Audio ingresso/uscita. Ottica Zoom 1.6x - Rapporto proiezione 1,2-1,9:1 - Ingresso LAN per controllo - Compatibile PJ Link - Funzione di collegamento Wireless con scheda Wi-Fi Integrata con nuova tecnologia Miracast	3 LCD	XGA 1024x768XG A 1024x768	4.200 ANSI lumen	3,5 kg	1,2-1,9:1	€ 1.132,00	su richiesta
		PT-VX410ZE	Proiettore compatto alta luminosità <b>4.200 ANSI lumen</b> - Risoluzione XGA - Contrasto 4.000:1 - Ingresso HDMI, D-Sub, D-Sub 2, Composito, S-Video. Gestione Audio ingresso/uscita. Ottica Zoom 1.6x - Rapporto proiezione 1,2-1,9:1 - Ingresso LAN per controllo - Compatibile PJ Link Proiettore compatto alta luminosità <b>4.200 ANSI lumen</b> - Risoluzione XGA - Contrasto 4.000:1 - Ingresso HDMI, D-Sub, D-Sub 2, Composito, S-Video. Gestione Audio ingresso/uscita. Ottica Zoom 1.6x - Rapporto proiezione 1,2-1,9:1 - Ingresso LAN per controllo - Compatibile PJ Link	3 LCD	XGA 1024x768XG A 1024x768	4.200 ANSI lumen	3,5 kg	1,2-1,9:1	€ 860,00	su richiesta
		PT-VX42ZE	Proiettore compatto alta luminosità <b>4.000 ANSI lumen</b> - Risoluzione XGA - Contrasto 2.000:1 - Ingresso HDMI, D-Sub, D-Sub 2, Composito, S-Video. Gestione Audio ingresso/uscita. Ottica Zoom 1.2x - Rapporto proiezione 1,7-2,1:1 - Ingresso LAN per controllo - Compatibile PJ LinkProiettore compatto alta luminosità <b>4.000 ANSI lumen</b> - Risoluzione XGA - Contrasto 2.000:1 - Ingresso HDMI, D-Sub, D-Sub 2, Composito, S-Video. Gestione Audio ingresso/uscita. Ottica Zoom 1.2x - Rapporto proiezione 1,7-2,1:1 - Ingresso LAN per controllo - Compatibile PJ Link	3 LCD	XGA 1024x768XG A 1024x768	4.000 ANSI lumen	3,5 kg	1,7-2,1:1	€ 794,00	su richiesta
	Disponibile fine agosto	PT-VZ575NEJ	Bassa rumorosità (29db in ECO mode) - Durata Lampada 7.000 ore (ECO) - Funzione Day Light View - Shift Ottico Verticale (44%) - Miracast e Digital Link, Wireless Manager 6.0, App per iPhone, iPad, iPod Touch Wi-Fi, Web Browser Control - PJ Link - INPUT: 2 x VGA (uno In/Out), 2 x HDMI, USB Viewer e Display, Audio In, Mic In, Variable Audio Out, S-Video, Serial In, Video In (Composito), LAN RJ-45. Casse integrate 10W - Correzione Keystone Automatica. <b>Funzionalità integrata per gestione geometrica immagini curve semplici.</b> Proiettore portatile LCD WUXGA ad alta luminosità - <b>4.500 ANSI lumen</b> - Zoom ottico 1.6x - Contrasto fino a 5.000:1, Bassa rumorosità (29db in ECO mode) - Durata Lampada 7.000 ore (ECO) - Funzione Day Light View - Shift Ottico Verticale (44%) - Miracast e Digital Link, Wireless Manager 6.0 - App per iPhone, iPad, iPod Touch Wi-Fi, Web Browser Control - PJ Link - INPUT: 2 x VGA (uno In/Out), 2 x HDMI, USB Viewer e Display, Audio In, Mic In, Variable Audio Out, S-Video, Serial In, Video In (Composito), LAN RJ-45.	3 LCD	WUXGA 1920x1200 WUXGA 1920x1200	4.500 ANSI lumen	4,9 kg	1,1-1,8:1	€ 2.074,00	su richiesta











	Disponibile fine agosto	PT-VZ570EJ	Bassa rumorosità (29db in ECO mode) - Durata Lampada 7.000 ore (ECO) - Funzione Day Light View - Shift Ottico Verticale (44%) - App per iPhone, iPad, iPod Touch Wi-Fi, Web Browser Control - PJ Link - INPUT: 2 x VGA (uno In/Out), HDMI, USB Viewer, Audio In, Mic In, Variable Audio Out, S-Video, Serial In, Video In (Composito), LAN RJ-45 Casse integrati 10W - Correzione Keystone. Automatica Funzionalità integrata per gestione geometrica immagini curve semplici. Proiettore portatile LCD WXGA ad alta luminosità - 4.500 ANSI lumen - Zoom ottico 1.6x - Contrasto fino a 5.000:1, Bassa rumorosità (29db in ECO mode) - Durata Lampada 7.000 ore (ECO) - Funzione Day Light View - Shift Ottico Verticale (44%) - App per iPhone, iPad, iPod Touch Wi-Fi, Web Browser Control - PJ Link - INPUT: 2 x VGA (uno In/Out), HDMI, USB Viewer, Audio In, Mic In, Variable Audio Out, S-Video, Serial In, Video In (Composito), LAN RJ-45 Casse integrati 10W - Correzione Keystone. Automatica Funzionalità integrata per gestione geometrica immagini curve	3 LCD	WUXGA 1920x1200 WUXGA 1920x1200	4.500 ANSI lumen	4,9 kg	1,1-1,8:1	€ 1.765,00	su richiesta
	Phase out	PT-VW435NE	Integrato - Bassa rumorosità (29db in ECO mode) - Durata Lampada 4.000 ore (ECO) - Funzione Day Light View - Shift Ottico Verticale (40%) - Wireless Manager 6.0 - App per iPhone, iPad, iPod Touch Wi-Fi Web Browser Control - PJ Link - INPUT: 2 x VGA (uno In/Out), HDMI, USB Viewer, Audio In, Mic In, Variable Audio Out, S-Video, Serial In, Video In (Composito), LAN RJ-45. Ingresso Microfono per presentazioni - Correzione Keystone Automatica - Logo Transfer. Proiettore portatile WXGA ad alta luminosità - 4.300 ANSI lumen - Zoom ottico 1.6x - Contrasto fino a 3.000:1 Wi-Fi Integrato - Bassa rumorosità (29db in ECO mode) - Durata Lampada 4.000 ore (ECO) - Funzione Day Light View - Shift Ottico Verticale (40%) - Wireless Manager 6.0 - App per iPhone, iPad, iPod Touch Wi-Fi Web Browser Control - PJ Link - INPUT: 2 x VGA (uno In/Out), HDMI, USB Viewer, Audio In, Mic In, Variable Audio Out, S-Video, Serial In, Video In (Composito), LAN RJ-45. Ingresso Microfono per presentazioni - Correzione Keystone Automatica	3 LCD	WXGA 1280x800W XGA 1280x800	4.300 ANSI lumen	5,0 kg	1,18-1,9:1	€ 1.515,00	su richiesta
	Disponibile fine agosto	PT-VW535NEJ	Bassa rumorosità (29db in ECO mode) - Durata Lampada 7.000 ore (ECO) - Funzione Day Light View - Shift Ottico Verticale (48%) - Miracast e Digital Link, Wireless Manager 6.0, App per iPhone, iPad, iPod Touch Wi-Fi, Web Browser Control - PJ Link - INPUT: 2 x VGA (uno In/Out), 2 x HDMI, USB Viewer e Display, Audio In, Mic In, Variable Audio Out, Serial In, Video In (Composito), LAN RJ-45. Casse integrati 10W - Correzione Keystone Automatica. Funzionalità integrata per gestione geometrica immagini curve semplici. Proiettore portatile LCD WXGA ad alta luminosità - 5.000 ANSI lumen - Zoom ottico 1.6x - Contrasto fino a 5.000:1, Bassa rumorosità (29db in ECO mode) - Durata Lampada 7.000 ore (ECO) - Funzione Day Light View - Shift Ottico Verticale (48%) - Miracast e Digital Link, Wireless Manager 6.0, App per iPhone, iPad, iPod Touch Wi-Fi, Web Browser Control - PJ Link - INPUT: 2 x VGA (uno In/Out), 2 x HDMI, USB Viewer e Display, Audio In, Mic In, Variable Audio Out, Serial In, Video In (Composito), LAN RJ-45. Casse integrati 10W - Correzione Keystone Automatica	3 LCD	WXGA 1280x800W XGA 1280x800	5.000 ANSI lumen	4,9 kg	1,2-1,9:1	€ 1.504,00	su richiesta
	Phase out	PT-VW430E	Proiettore portatile WXGA ad alta luminosità - 4.300 ANSI lumen - Zoom ottico 1.6x - Contrasto fino a 3.000:1 Bassa rumorosità (29db in ECO mode) - Durata Lampada 4.000 ore (ECO) - Funzione Day Light View - Shift Ottico Verticale (40%) - Web Browser Control - PJ Link - INPUT: 2 x VGA (uno In/Out), HDMI, S-Video, Audio In, Mic In, Variable Audio Out, S-Video, Serial In, Video In (Composito), LAN RJ-45. Ingresso Microfono per presentazioni - Correzione Keystone Automatica - Logo Transfer	3 LCD	WXGA 1280x800W XGA 1280x800	4.300 ANSI lumen	5,0 kg	1,18-1,9:1	€ 1.309,00	su richiesta
	Disponibile fine agosto	PT-VW530EJ	Bassa rumorosità (29db in ECO mode) - Durata Lampada 7.000 ore (ECO) - Funzione Day Light View - Shift Ottico Verticale (48%) - App per iPhone, iPad, iPod Touch Wi-Fi, Web Browser Control - PJ Link - INPUT: 2 x VGA (uno In/Out), 2 x HDMI, USB Viewer e Display, Audio In, Mic In, Variable Audio Out, S-Video, Serial In, Video In (Composito), LAN RJ-45. Casse integrati 10W - Correzione Keystone Automatica. Funzionalità integrata per gestione geometrica immagini curve semplici. Proiettore portatile LCD WXGA ad alta luminosità - 5.000 ANSI lumen - Zoom ottico 1.6x - Contrasto fino a 5.000:1, Bassa rumorosità (29db in ECO mode) - Durata Lampada 7.000 ore (ECO) - Funzione Day Light View - Shift Ottico Verticale (48%) - App per iPhone, iPad, iPod Touch Wi-Fi, Web Browser Control - PJ Link - INPUT: 2 x VGA (uno In/Out), 2 x HDMI, USB Viewer e Display, Audio In, Mic In, Variable Audio Out, Serial In, Video In (Composito), LAN RJ-45. Casse integrati 10W - Correzione Keystone Automatica	3 LCD	WXGA 1280x800W XGA 1280x800	5.000 ANSI lumen	4,9 kg	1,2-1,9:1	€ 1.191,00	su richiesta
		PT-VW431D	3.000:1. Bassa rumorosità (29db in ECO mode) - Durata Lampada 4.000 ore (ECO) - Funzione Day Light View - Shift Ottico Verticale (48%) - Web Browser Control - PJ Link - INPUT: 2 x VGA (uno In/Out), HDMI, S-Video, Audio In, Mic In, Variable Audio Out, S-Video, Serial In, Video In (Composito), LAN RJ-45. Ingresso Microfono per presentazioni - Correzione Keystone Automatica - Logo Transfer. Compatibile con Interfaccia Panasonic ET-YFB100G, Crestron DigitalMedia 8G+, Extron XTP, AMX Enova DVX e DGX. Proiettore portatile WXGA ad alta luminosità - HD-BaseT Integrato - 4.300 ANSI lumen - Zoom ottico 1.6x - Contrasto fino a 3.000:1, Bassa rumorosità (29db in ECO mode) - Durata Lampada 4.000 ore (ECO) - Funzione Day Light View - Shift Ottico Verticale (48%) - Web Browser Control - PJ Link - INPUT: 2 x VGA (uno In/Out), HDMI, S-Video, Audio In, Mic In, Variable Audio Out, S-Video, Serial In, Video In (Composito), LAN RJ-45. Ingresso Microfono per presentazioni - Correzione Keystone Automatica - Logo Transfer. Compatibile con Interfaccia Panasonic ET-	3 LCD	WXGA 1280x800W XGA 1280x800	4.300 ANSI lumen	5,0 kg	1,18-1,9:1	€ 1.397,00	su richiesta
		PT-VW345NZE	Proiettore compatto alta luminosità 3.700 ANSI lumen - Risoluzione WXGA - Contrasto 3.000:1 - Ingresso HDMI, D-Sub, D-Sub 2, Composito, S-Video. Gestione Audio ingresso/uscita. Zoom ottico 1.6x - Rapporto proiezione 1,2-1,9:1 - Ingresso LAN per controllo - Compatibile PJ Link - Funzione di collegamento Wireless con scheda Wi-Fi Integrata con nuova tecnologia Miracast	3 LCD	WXGA 1280x800W XGA 1280x800	3.700 ANSI lumen	3,5 kg	1,2-1,9:1	€ 1.132,00	su richiesta
		PT-VW340ZE	Proiettore compatto alta luminosità 3.700 ANSI lumen - Risoluzione WXGA - Contrasto 3.000:1 - Ingresso HDMI, D-Sub, D-Sub 2, Composito, S-Video. Gestione Audio ingresso/uscita. Zoom ottico 1.6x - Rapporto proiezione 1,2-1,9:1 - Ingresso LAN per controllo - Compatibile PJ Link	3 LCD	WXGA 1280x800	3.700 ANSI lumen	3,5 kg	1,2-1,9:1	€ 860,00	su richiesta
Modulo Wireless per PC		ET-UW100	Modulo Wireless USB da inserire nel PC per collegamento "Plug & Play" a proiettori Wireless Panasonic compatibili. Non richiede installazione, solo inserimento nello slot USB del PC. Compatibile con PT-DZ570/DW530/DX500*, PT-FW430/FX400*, PT-VW435N/VX505N, PT-VX400NT						€ 110,00	su richiesta
Interfaccia HD-BaseT	DIGITAL LINK	ET-YFB100G	Interfaccia HD-BaseT per Ingressi HDMIx2, RGBx2, S-Video, Video, Serial, Remote, Digital Link						€ 1.328,00	su richiesta
Lampade e Filtri	Novità	ET-LAV400	Lampada per PT-VZ575N/VZ570/VW535N/VW530/VX605N/VX600						€ 300,00	su richiesta
		ET-LAV300	Lampada per VX410, VW340, VX415, VW345, VX42						€ 300,00	su richiesta
		ET-LAV200	Lampada per VX505/VW435/VW430/VX500						€ 398,00	su richiesta
		ET-LAV100	Lampada per VX400 e VW330 VX41						€ 300,00	su richiesta
		ET-RFV100	Filtro di ricambio per VX400 VW330 VX41						€ 67,00	su richiesta
		ET-RFV300	Filtro di ricambio per PT-VX410/VW340/VX415Z/VW345Z/VX42X						€ 65,00	su richiesta
		ET-RFV200	Filtro di ricambio per VX505/VW435/VW430/VX500						€ 65,00	su richiesta
	Novità	ET-RFV400	Filtro di ricambio per PT-VZ575N/VZ570/VW535N/VW530/VX605N/VX600						€ 65,00	su richiesta
		ET-PKV100H	Staffa soffitti alti per VX505/VW435/VW430/VX500						€ 850,00	su richiesta
		ET-PKV100S	Staffa soffitti bassi per VX505/VW435/VW430/VX500						€ 400,00	su richiesta
Novità	ET-PKV400B	Piastra per PT-VZ575N/VZ570/VW535N/VW530/VX605N/VX600						€ 353,00	su richiesta	
	ET-PKV100B	Piastra per VX400/VW330/LX30LX26/LW25						€ 250,00	su richiesta	
	ET-PKV200B	Piastra per VX505/VW435/VW430/VX500						€ 353,00	su richiesta	
	ET-PKV101B	Staffa per PT-VX410/VW340/VX415/VW345/VX42						€ 250,00	su richiesta	
INSTALLAZIONE LCD	NOTE	CODICE	DESCRIZIONE	TECNOLOGIA	RISOLUZIONE	LUMINOSITÀ	PESO	RAPPORTO DI PROIEZIONE	ISTINO SUGGERITO IVA ESCLUS	NETTO RIVENDITORE
	PROMO	PT-FX400E	Proiettore Professionale tecnologia LCD a 3 Pannelli (Inorganic LCD). Risoluzione XGA 1024x768 (2.3 Mpixel), luminosità 4.000 ANSI lumen. Funzione Lens Shift con ottica basculante H+V, Zoom 2x. Tecnologia Daylight View Premium, processore Detail Clarity 3, ingresso HDMI, DV-I (digitale / analogico), RJ-45 LAN, Wireless Opzionale con modulo ET-WM200. Nuovo Filtro a lunga durata 12.000 Ore. Durata Lampada 6.000 Ore, Cabinet Sigillato antipolvere, Eco Management Mode. PJ Link, Web Control. Collegamento Wireless fino a 16 Pc in contemporanea sullo schermo, collegamento Wireless con I-Pad e I-Phone.	LCD	1024 x 768	4.000 ANSI lumen	6,0 kg	Ottica Fissa 1,35-2,7:1	€ 1.900,00	su richiesta

	<b>PROMO</b>	<b>PT-FW430E</b>	Proiettore Professionale tecnologia LCD a 3 Pannelli (Inorganici LCD). <b>Risoluzione XGA 1024x768</b> (2.3 Mpixel), <b>luminosità 3.500 ANSI lumen</b> . Function Lens Shift con ottica basculante H+V, Zoom 2x. Tecnologia Daylight View Premium, processore Detail Clarity 3, ingresso HDMI, DVI-H (digitale / analogico), RJ-45 LAN, Wireless Opzionale con modulo ET-WM200. <b>Nuovo Filtro a lunga durata 12.000 Ore</b> . Durata Lampada 6.000 Ore. Cabinet Sigillato antipolvere, Eco Management Mode. PJ Link, Web Control. Collegamento Wireless fino a 16 Pc in contemporanea sullo schermo, collegamento Wireless con I-Pad e I-Phone.	LCD	1280 x 800	3.500 ANSI lumen	6,0 kg	Optica Fissa 1,35-2,7:1	€ 1.900,00	su richiesta
<b>Lampade</b>		ET-LAF100A	Lampada di ricambio per serie F400 - F100 - F200 - F300						€ 550,00	su richiesta
<b>Filtri</b>		ET-EMF100	Filtro per Serie F400						€ 77,00	su richiesta
		ET-ACF100	Filtro Auto-rolling per serie F300 e serie 5000,6000,6300,6700						€ 91,00	su richiesta
<b>Modulo Wireless Proiettore</b>		ET-WM200E	Modulo Wirelee per serie 570 / 530 / 500 / F400						€ 150,00	su richiesta
<b>Modulo Wireless per PC</b>		ET-UW100	Modulo Wireless USB da inserire nel PC per collegamento "Plug & Play" a proiettori Wireless Panasonic compatibili. Non richiede installazione, solo inserimento nello slot USB del PC. Compatibile con PT-DZ570/DW530/DX500*, PT-FW430/FX400*, PT-VW435N/VX505N, PT-VX400NT						€ 110,00	su richiesta
<b>Staffe</b>		ET-PKF110H	Staffa per soffitti ALTI per serie F400						€ 502,00	su richiesta
		ET-PKF110S	Staffa per soffitti BASI per serie F400						€ 502,00	su richiesta

<b>LCD ALTA LUMINOSITA'</b>	<b>NOTE</b>	<b>CODICE</b>	<b>DESCRIZIONE</b>	<b>TECNOLOGIA</b>	<b>RISOLUZIONE</b>	<b>LUMINOSITA'</b>	<b>PESO</b>	<b>RAPPORTO DI PROIEZIONE</b>	<b>ISTINO SUGGERITO IVA ESCLUS</b>	<b>NETTO RIVENDITORE</b>
		<b>PT-EZ770ZE</b>	Proiettore LCD da installazione - <b>6500 ANSI lumen</b> - Risoluzione WUXGA (1920x1200) - <b>Ottiche intercambiabili</b> - Fornito con ottica standard 1.7-2.8:1 - <b>Controllo Ottica Motorizzato (Shift, Fuoco, Zoom)</b> - Shift Verticale e Orizzontale - <b>Durata lampada fino a 4.000 Ore (ECO) o 3.000 Ore (Standard)</b> - Shutter Meccanico - Durata Filtro fino a 12.000 Ore (Lavabile con acqua) - Digital Link - Pannelli LCD con polarizzatori Inorganici a lunga durata - Iris Dinamico - Installazione a 360° (in verticale) - PJ Link / AMX / Crestron Connected - HDMI, DVI, DisplayPort - Audio Integrato 10 Watt - Corner Keystone (Trapezio avanzato) - Gestione avanzata delle immagini con Side by Side - Picture In Picture - Dicom Sim	3 LCD	WUXGA 1920x1200	6.500 ANSI lumen	10,6 kg	1,7-2.8:1	€ 6.406,00	su richiesta
		<b>PT-EZ770ZLE</b>	Proiettore LCD da installazione - <b>6500 ANSI lumen</b> - Risoluzione WUXGA (1920x1200) - <b>Ottiche intercambiabili</b> - Fornito SENZA OTTICA - <b>Controllo Ottica Motorizzato (Shift, Fuoco, Zoom)</b> - Shift Verticale e Orizzontale - <b>Durata lampada fino a 4.000 Ore (ECO) o 3.000 Ore (Standard)</b> - Shutter Meccanico - Durata Filtro fino a 12.000 Ore (Lavabile con acqua) - Digital Link - Pannelli LCD con polarizzatori Inorganici a lunga durata - Iris Dinamico - Installazione a 360° (in verticale) - PJ Link / AMX / Crestron Connected - HDMI, DVI, DisplayPort - Audio Integrato 10 Watt - Corner Keystone (Trapezio avanzato) - Gestione avanzata delle immagini con Side by Side - Picture In Picture - Dicom Sim	3 LCD	WUXGA 1920x1200	6.500 ANSI lumen	9,6 kg	In funzione dell'ottica utilizzata	€ 6.250,00	su richiesta
		<b>PT-EW730ZE</b>	Proiettore LCD da installazione - <b>7.000 ANSI lumen</b> - Risoluzione WXGA (1280x800) - <b>Ottiche intercambiabili</b> - Fornito con ottica standard 1.7-2.8:1 - <b>Controllo Ottica Motorizzato (Shift, Fuoco, Zoom)</b> - Shift Verticale e Orizzontale - <b>Durata lampada fino a 4.000 Ore (ECO) o 3.000 Ore (Standard)</b> - Shutter Meccanico - Durata Filtro fino a 12.000 Ore (Lavabile con acqua) - Digital Link - Pannelli LCD con polarizzatori Inorganici a lunga durata - Iris Dinamico - Installazione a 360° (in verticale) - PJ Link / AMX / Crestron Connected - HDMI e DVI e DisplayPort - Audio Integrato 10 Watt - Corner Keystone (Trapezio avanzato) - Gestione avanzata delle immagini con Side by Side - Picture In Picture - Dicom Sim	3 LCD	WXGA 1280x800	7.000 ANSI lumen	10,6 kg	1,7-2.8:1	€ 3.359,00	su richiesta
		<b>PT-EW730ZLE</b>	Proiettore LCD da installazione - <b>7.000 ANSI lumen</b> - Risoluzione WXGA (1280x800) - <b>Ottiche intercambiabili</b> - Fornito SENZA OTTICA - <b>Controllo Ottica Motorizzato (Shift, Fuoco, Zoom)</b> - Shift Verticale e Orizzontale - <b>Durata lampada fino a 4.000 Ore (ECO) o 3.000 Ore (Standard)</b> - Shutter Meccanico - Durata Filtro fino a 12.000 Ore (Lavabile con acqua) - Digital Link - Pannelli LCD con polarizzatori Inorganici a lunga durata - Iris Dinamico - Installazione a 360° (in verticale) - PJ Link / AMX / Crestron Connected - HDMI e DVI e DisplayPort - Audio Integrato 10 Watt - Corner Keystone (Trapezio avanzato) - Gestione avanzata delle immagini con Side by Side - Picture In Picture - Dicom Sim	3 LCD	WXGA 1280x800	7.000 ANSI lumen	9,6 kg	In funzione dell'ottica utilizzata	€ 3.203,00	su richiesta
		<b>PT-EZ580E</b>	Proiettore LCD da installazione - <b>5.400 ANSI lumen</b> - Risoluzione WUXGA (1920x1200) - <b>Ottiche intercambiabili</b> - Fornito con ottica standard 1.7-2.8:1 - <b>Controllo Ottica Motorizzato (Shift, Fuoco, Zoom)</b> - Shift Verticale e Orizzontale - <b>TCO RIDOTTO: durata lampada fino a 4.500 Ore (ECO) o 4.000 Ore (Standard)</b> , durata Filtro fino a <b>17.000 Ore</b> (Lavabile con acqua) e Intelligent Lamp Control - Shutter Meccanico - Molto silenzioso (35dB/29dB), Pannelli LCD con polarizzatori Inorganici a lunga durata - Iris Dinamico - Installazione a 360° (in verticale) - PJ Link - HDMI, DVI, DISPLAY PORT E DIGITAL LINK - Audio Integrato 10 Watt - Corner Keystone (Trapezio avanzato) - Gestione avanzata delle immagini con Side by Side - Picture In Picture	3 LCD	WUXGA 1920x1200	5.400 ANSI lumen	9,7 kg	1,7-2.8:1	€ 3.750,00	su richiesta
		<b>PT-EZ580LE</b>	<b>durata lampada fino a 4.500 Ore (ECO) o 4.000 Ore (Standard)</b> , durata Filtro fino a <b>17.000 Ore</b> (Lavabile con acqua) e Intelligent Lamp Control - Shutter Meccanico - Molto silenzioso (35dB/29dB), Pannelli LCD con polarizzatori Inorganici a lunga durata - Iris Dinamico - Installazione a 360° (in verticale) - PJ Link - HDMI, DVI, DISPLAY PORT E DIGITAL LINK - Audio Integrato 10 Watt - Corner Keystone (Trapezio avanzato) - Gestione avanzata delle immagini con Side by Side - Picture In Picture	3 LCD	WUXGA 1920x1200 WUXGA 1920x1200	5.400 ANSI lumen	9,7 kg	In funzione dell'ottica utilizzata	€ 3.580,00	su richiesta
		<b>PT-EW640E</b>	RIDOTTO: <b>durata lampada fino a 4.500 Ore (ECO) o 4.000 Ore (Standard)</b> , durata Filtro fino a <b>17.000 Ore</b> (Lavabile con acqua) e Intelligent Lamp Control - Shutter Meccanico - Molto silenzioso (35dB/29dB), Pannelli LCD con polarizzatori Inorganici a lunga durata - Iris Dinamico - Installazione a 360° (in verticale) - PJ Link - HDMI, DVI, DISPLAY PORT E DIGITAL LINK - Audio Integrato 10 Watt - Corner Keystone (Trapezio avanzato) - Gestione avanzata delle immagini con Side by Side - Picture In Picture	3 LCD	WXGA 1280x800 WUXGA 1280x800	5.800 ANSI lumen	9,7 kg	1,7-2.8:1	€ 2.875,00	su richiesta
		<b>PT-EW640LE</b>	<b>durata lampada fino a 4.500 Ore (ECO) o 4.000 Ore (Standard)</b> , durata Filtro fino a <b>17.000 Ore</b> (Lavabile con acqua) e Intelligent Lamp Control - Shutter Meccanico - Molto silenzioso (35dB/29dB), Pannelli LCD con polarizzatori Inorganici a lunga durata - Iris Dinamico - Installazione a 360° (in verticale) - PJ Link - HDMI, DVI, DISPLAY PORT E DIGITAL LINK - Audio Integrato 10 Watt - Corner Keystone (Trapezio avanzato) - Gestione avanzata delle immagini con Side by Side - Picture In Picture	3 LCD	WXGA 1280x800 XGA 1280x800	5.800 ANSI lumen	9,7 kg	In funzione dell'ottica utilizzata	€ 2.703,00	su richiesta
		<b>PT-EW540E</b>	<b>durata lampada fino a 4.500 Ore (ECO) o 4.000 Ore (Standard)</b> , durata Filtro fino a <b>17.000 Ore</b> (Lavabile con acqua) e Intelligent Lamp Control - Shutter Meccanico - Molto silenzioso (35dB/29dB), Pannelli LCD con polarizzatori Inorganici a lunga durata - Iris Dinamico - Installazione a 360° (in verticale) - PJ Link - HDMI, DVI, DISPLAY PORT E DIGITAL LINK - Audio Integrato 10 Watt - Corner Keystone (Trapezio avanzato) - Gestione avanzata delle immagini con Side by Side - Picture In Picture	3 LCD	WXGA 1280x800 XGA 1280x800	5.000 ANSI lumen	9,7 kg	1,7-2.8:1	€ 2.190,00	su richiesta
		<b>PT-EW540LE</b>	SENZA OTTICA - <b>Shift Verticale e Orizzontale</b> - <b>TCO RIDOTTO: durata lampada fino a 4.500 Ore (ECO) o 4.000 Ore (Standard)</b> , durata Filtro fino a <b>17.000 Ore</b> (Lavabile con acqua) e Intelligent Lamp Control - Molto silenzioso (35dB/29dB), Pannelli LCD con polarizzatori Inorganici a lunga durata - Iris Dinamico - Installazione a 360° (in verticale) - PJ Link - HDMI, DVI, - Audio Integrato 10 Watt - Corner Keystone (Trapezio avanzato) - Gestione avanzata delle immagini con Side by Side - Picture In Picture	3 LCD	WXGA 1280x800 XGA 1280x800	5.000 ANSI lumen	9,7 kg	In funzione dell'ottica utilizzata	€ 2.015,00	su richiesta















				(conforme HD-BaseT) e HD-SDI con inclusa la gestione dei segnali 3G-SDI per passare alla gestione dei 3D con accessori opzionali sia in modalità attiva che modalità passiva. <b>Dotato di funzioni di gestione del Warping</b> per la proiezione su superfici curve, può montare come opzione, il software avanzato Geometric Manager Pro con funzioni di warping e masking. Modalità di immagine DICOM per il mondo medicale, Rec. 709 e nuovo Dynamic RGB Booster per la perfetta riproduzione dei colori senza penalizzare la luminosità della macchina. <b>SENZA OTTICAProiettore 1DLP con luminosità di 8.500 ANSI lumen</b> e prestazioni avanzate che vanno dalla connettività Digital Link (conforme HD-BaseT) e HD-SDI con inclusa la gestione dei segnali 3G SDI per passare alla gestione del 3D con accessori opzionali sia in modalità attiva che modalità passiva. <b>Dotato di funzioni di gestione del Warping</b> per la proiezione su superfici curve, può montare come opzione, il software avanzato Geometric Manager Pro con funzioni di warping e masking. Modalità di immagine DICOM per il mondo medicale, Rec. 709 e nuovo Dynamic RGB Booster per la perfetta riproduzione dei colori senza penalizzare la luminosità della macchina.	1 DLP	1920x1200	8.500 ANSI lumen	19,2 kg	In funzione dell'ottica utilizzata	€ 14.816,00	su richiesta	
				Proiettore 1DLP con luminosità di 8.500 ANSI lumen e risoluzione WXGA 1280x800. Dotato di tecnologia Dynamic RGB Booster offre la migliore riproduzione dei colori senza sacrificare la luminosità. Dotato di interfaccia Digital Link integrata può ricevere segnali video in formato su distanze fino a 100 metri utilizzando un cavo Cat5/6 senza compressione e perdita di qualità. Sistema di illuminazione a doppia lampada (420 W UHM x 2) è dotato di zoom, messa a fuoco e lens shift motorizzato. Ingressi analogici e digitali con HDMI e DVI integrati. Compatibile modalità Portrait con lampada opzionale dedicata. <b>SENZA OTTICAProiettore 1DLP con luminosità di 8.500 ANSI lumen</b> e risoluzione WXGA 1280x800. Dotato di tecnologia Digital Link integrata può ricevere segnali video in formato su distanze fino a 100 metri utilizzando un cavo Cat5/6 senza compressione e perdita di qualità. Sistema di illuminazione a doppia lampada (420 W UHM x 2) è dotato di zoom, messa a fuoco e lens shift motorizzato. Ingressi analogici e digitali con HDMI e DVI integrati. Compatibile modalità Portrait con lampada opzionale dedicata.	1 DLP	1280x800	8.500 ANSI lumen	20,0 kg	Ottica Standard 1,8 - 2,5 :1Ottica Standard 1,8 - 2,5 :1	€ 7.594,00	su richiesta	
				Booster offre la migliore riproduzione dei colori senza sacrificare la luminosità. Dotato di interfaccia Digital Link integrata può ricevere segnali video in formato su distanze fino a 100 metri utilizzando un cavo Cat5/6 senza compressione e perdita di qualità. Sistema di illuminazione a doppia lampada (420 W UHM x 2) è dotato di zoom, messa a fuoco e lens shift motorizzato. Ingressi analogici e digitali con HDMI e DVI integrati. Compatibile modalità Portrait con lampada opzionale dedicata. <b>SENZA OTTICAProiettore 1DLP con luminosità di 8.500 ANSI lumen</b> e risoluzione WXGA 1280x800. Dotato di tecnologia Digital Link integrata può ricevere segnali video in formato su distanze fino a 100 metri utilizzando un cavo Cat5/6 senza compressione e perdita di qualità. Sistema di illuminazione a doppia lampada (420 W UHM x 2) è dotato di zoom, messa a fuoco e lens shift motorizzato. Ingressi analogici e digitali con HDMI e DVI integrati. Compatibile modalità Portrait con lampada opzionale dedicata.	1 DLP	1280x800	8.500 ANSI lumen	19,2 kg	In funzione dell'ottica utilizzata	€ 7.222,00	su richiesta	
				Booster offre la migliore riproduzione dei colori senza sacrificare la luminosità. Dotato di interfaccia Digital Link integrata può ricevere segnali video in formato su distanze fino a 100 metri utilizzando un cavo Cat5/6 senza compressione e perdita di qualità. Sistema di illuminazione a doppia lampada (420 W UHM x 2) è dotato di zoom, messa a fuoco e lens shift motorizzato. Ingressi analogici e digitali con HDMI e DVI integrati. Compatibile modalità Portrait con lampada opzionale dedicata. <b>Proiettore 1DLP con luminosità di 10.000 ANSI lumen</b> e risoluzione XGA 1024x768. Dotato di tecnologia Dynamic RGB Booster offre la migliore riproduzione dei colori senza sacrificare la luminosità. Dotato di interfaccia Digital Link integrata può ricevere segnali video in formato su distanze fino a 100 metri utilizzando un cavo Cat5/6 senza compressione e perdita di qualità. Sistema di illuminazione a doppia lampada (420 W UHM x 2) è dotato di zoom, messa a fuoco e lens shift motorizzato. Ingressi analogici e digitali con HDMI e DVI integrati. Compatibile modalità Portrait con lampada opzionale dedicata.	1 DLP	1024x768	10.000 ANSI lumen	20,0 kg	Ottica Standard 1,8 - 2,5 :1Ottica Standard 1,8 - 2,5 :1	€ 8.438,00	su richiesta	
				Booster offre la migliore riproduzione dei colori senza sacrificare la luminosità. Dotato di interfaccia Digital Link integrata può ricevere segnali video in formato su distanze fino a 100 metri utilizzando un cavo Cat5/6 senza compressione e perdita di qualità. Sistema di illuminazione a doppia lampada (420 W UHM x 2) è dotato di zoom, messa a fuoco e lens shift motorizzato. Ingressi analogici e digitali con HDMI e DVI integrati. Compatibile modalità Portrait con lampada opzionale dedicata. <b>SENZA OTTICAProiettore 1DLP con luminosità di 10.000 ANSI lumen</b> e risoluzione XGA 1024x768. Dotato di tecnologia Digital Link integrata può ricevere segnali video in formato su distanze fino a 100 metri utilizzando un cavo Cat5/6 senza compressione e perdita di qualità. Sistema di illuminazione a doppia lampada (420 W UHM x 2) è dotato di zoom, messa a fuoco e lens shift motorizzato. Ingressi analogici e digitali con HDMI e DVI integrati. Compatibile modalità Portrait con lampada opzionale dedicata.	1 DLP	1024x768	10.000 ANSI lumen	19,2 kg	In funzione dell'ottica utilizzata	€ 8.066,00	su richiesta	
Interfaccia HD-BaseT	DIGITAL LINK	ET-YFB100G		Interfaccia HD-BaseT Ingressi HDMIx2, RGBx2, S-Video, Video, Serial, Remote, Digital Link						€ 1.328,00	su richiesta	
Software	Novità	ET-CUK10		Software auto screen adjustment upgrated kit: Geometry, edge blending e color matching per PT-DZ21/DS20/DZ13/DS12/DZ10/DZ870						€ 4.685,00	su richiesta	
		ET-UK20		Software : Advanced Geometric Manager per PT-DZ870						€ 3.000,00	su richiesta	
		ET-LAD120		Lampada di ricambio per PT-DZ870KE, PT-DW830KE, PT-DX100KE						€ 641,00	su richiesta	
		ET-LAD120P		Lampada di ricambio per PT-DZ870KE, PT-DW830KE, PT-DX100KE						€ 641,00	su richiesta	
		ET-LAD120W		Kit doppia Lampada di ricambio per PT-DZ870KE, PT-DW830KE, PT-DX100KE						€ 1.094,00	su richiesta	
		ET-LAD120PW		Kit doppia Lampada di ricambio per modalità portrait per PT-DZ870KE, PT-DW830KE, PT-DX100KE						€ 1.094,00	su richiesta	
Lampade e Filtri		ET-LAD60A		Lampada di ricambio per PT-DZ770E/DX800EL/DX810EL/DW730EL/DW740EL/DZ680/DW640/DX610/DZ570E/DW530E/DX500E						€ 585,00	su richiesta	
		ET-LAD60AW		Lampada di ricambio perPTDZ770E/DX800EL/DX810EL/DW730EL/DW740EL/DZ680/DW640/DX610/DZ570E/DW530E/DX500E (COPPIA)						€ 1.050,00	su richiesta	
		ET-ACF100		Filtro Auto-rolling perPT-F300E, PT-FW300						€ 91,00	su richiesta	
		ET-EMF300		Filtro ECO 12.000 h Per PT-DZ770/DW740/DX810, PT-DX800E, PT-DW730E, PT-DZ680, PT-DW640, PT-DX610						€ 77,00	su richiesta	
				<b>NB: I rapporti di proiezione delle ottiche variano leggermente in funzione del proiettore (e del chip) con cui vengono utilizzate! Verificare i dettagli sul manuale operativo</b>								
		ET-DLE030		Ottica HD fissa ultra short a specchio 0,38:1					0,38:1	€ 6.250,00	su richiesta	
		ET-DLE085		ottica zoom HD motorizzata 0,8 - 1,0 :1					0,8-1,0:1	€ 3.500,00	su richiesta	
		ET-DLE150		ottica zoom HD motorizzata 1,3 - 2,0 :1					1,3-2,0:1	€ 2.565,00	su richiesta	
		ET-DLE250		ottica zoom HD motorizzata 2,4 - 3,7 :1					2,4-3,7:1	€ 2.565,00	su richiesta	
		ET-DLE350		ottica zoom HD motorizzata 3,7 - 5,6 :1					3,7-5,6:1	€ 2.565,00	su richiesta	
		ET-DLE450		ottica zoom HD motorizzata 5,5 - 8,9 :1					5,5-8,9:1	€ 2.565,00	su richiesta	
		ET-DLE055		Ottica HD FISSA grandangolare 0,8:1					0,8:1	€ 3.030,00	su richiesta	
Modulo Wireless Proiettore		ET-WM200E		Modulo Wirelee per rendere Wireless proiettori serie PT-DZ570E/DW530E/DX500E/FW430/FX400						€ 150,00	su richiesta	
Modulo Wireless per PC		ET-UW100		Modulo Wireless USB da inserire nel PC per collegamento "Plug & Play" a proiettori Wireless Panasonic compatibili. Non richiede installazione, solo inserimento nello slot USB del PC. Compatibile con PT-DZ570/DW530/DX500E, PT-FW430/FX400E, PT-V4V35N/VX505N, PT-VX400NT						€ 110,00	su richiesta	
		ET-PKD130B		Bracket per PT-DZ870KE/DW830KE/DX100KE/DZ770/DW740/DX810/DZ680/DW640/DX610 con ET-DLE030						€ 234,00	su richiesta	
		ET-PKD120B		Piastra per installazione a soffitto per PT-DZ870KE, PT-DW830KE, PT-DX100KE						€ 234,00	su richiesta	
		ET-PKD120H		Staffa per installazione sospesa con soffitti ALTI per PT-DZ870KE/DW830KE/DX100KE/EZ580/EW640/EZ540/EX610/EX510						€ 625,00	su richiesta	
		ET-PKD120S		Staffa per installazione sospesa con soffitti BASSI per seriePT-DZ870KE/DW830KE/DX100KE/EZ580/EW640/EZ540/EX610/EX510						€ 422,00	su richiesta	
Staffe		ET-PKD55S		Staffa per installazione sospesa con soffitti BASSI per PT-DZ770E/DX800EL/DX810EL/DW730EL/DW740EL/DZ680/DW640/DX610						€ 630,00	su richiesta	
		ET-PKD56H		Staffa per installazione sospesa con soffitti ALTI per PT-DZ770E/DX800EL/DX810EL/DW730EL/DW740EL/DZ680/DW640/DX610						€ 630,00	su richiesta	
		ET-PKD110H		Staffa per installazione sospesa con soffitti ALTI per PT-DZ570E, PT-DW530E, PT-DX500E						€ 643,00	su richiesta	
		ET-PKD110S		Staffa per installazione sospesa con soffitti BASSI per serie PT-DZ570E, PT-DW530E, PT-DX500E						€ 566,00	su richiesta	
		ET-RFD91		Frame per applicazioni "Rental" per tutti i modelli 1chip DLP con regolazione micrometrica						€ 3.000,00	su richiesta	
		ET-RFD91L		Frame per applicazioni "Rental" per tutti i modelli 1chip DLP						€ 1.650,00	su richiesta	
LCD ALTA LUMINOSITA'	NOTE	CODICE		DESCRIZIONE	TECNOLOGIA	RISOLUZIONE	LUMINOSITA'	PESO	RAPPORTO DI PROIEZIONE	ESTIMO SUGGERITO IVA ESCLUSA	NETTO RIVENDITORE	





	Promo	PT-EX16KE	Proiettore LCD XGA ad alta luminosità. <b>Luminosità 16.000 ANSI lumen</b> - Tecnologia - 3 Pannelli Transparent LCD 1024x768 da 1.8". Tecnologia Pure Color Control per la regolazione indipendente del giallo. Funzionamento a 4 lampade da 380W. Durata lampade Standard/Eco 2.000/3.000 ore. <b>Contrasto 2.500:1</b> - Correzione Trapezio V/H con Corner Keystone - Edge Blending - Ingressi HDMI - DVI-D - RGB - Component - Composito. Disponibile ingresso HD/SD-SDI opzionale - Dimensioni 650 x 349 x 815 mm - Peso 46,5 kg Proiettore LCD XGA ad alta luminosità. <b>Luminosità 16.000 ANSI lumen</b> - Tecnologia - 3 Pannelli Transparent LCD 1024x768 da 1.8". Tecnologia Pure Color Control per la regolazione indipendente del giallo. Funzionamento a 4 lampade da 380W. Durata lampade Standard/Eco 2.000/3.000 ore. <b>Contrasto 2.500:1</b> - Correzione Trapezio V/H con Corner Keystone - Edge Blending - Ingressi HDMI - DVI-D - RGB - Component - Composito. Disponibile ingresso HD/SD-SDI opzionale - Dimensioni 650 x 349 x 815 mm - Peso 46,5 kg.	3 LCD	XGA 1024x768XG A 1024x768	16.000 ANSI lumen	46,5 kg	In funzione dell'ottica utilizzata	€ 14.500,00	su richiesta
	Promo	PT-EX12KE	Proiettore LCD XGA ad alta luminosità. <b>Luminosità 13.000 ANSI lumen</b> - Tecnologia - 3 Pannelli Transparent LCD 1024x768. Tecnologia RGB Pure Color Control per la regolazione indipendente del giallo. Funzionamento a 2 lampade da 380W. Durata lampade Standard/Eco 2.000/3.000 ore. <b>Contrasto 4.000:1</b> - Correzione Trapezio V/H con Corner Keystone - Edge Blending - Ingressi HDMI - DVI-D - RGB - Component - Composito. Disponibile ingresso HD/SD-SDI opzionale - Dimensioni 538 x 268 x 757 mm - Peso 28 kg Proiettore LCD XGA ad alta luminosità. <b>Luminosità 13.000 ANSI lumen</b> - Tecnologia - 3 Pannelli Transparent LCD 1024x768. Tecnologia RGB Pure Color Control per la regolazione indipendente del giallo. Funzionamento a 2 lampade da 380W. Durata lampade Standard/Eco 2.000/3.000 ore. <b>Contrasto 4.000:1</b> - Correzione Trapezio V/H con Corner Keystone - Edge Blending - Ingressi HDMI - DVI-D - RGB - Component - Composito. Disponibile ingresso HD/SD-SDI opzionale - Dimensioni 538 x 268 x 757 mm - Peso 28 kg.	3 LCD	XGA 1024x768XG A 1024x768	13.000 ANSI lumen	28,0 kg	In funzione dell'ottica utilizzata	€ 10.714,00	su richiesta
Ottiche		ET-ELW06	Ottica 1,2-1,5:1 per PT-EX16KE/12KE					1,2-1,5:1	€ 4.000,00	su richiesta
		ET-ELW02	Ottica 1,4-1,8:1 per PT-EX16KE/12KE					1,4-1,8:1	€ 2.500,00	su richiesta
		ET-ELW04	Ottica 1,5-2,0:1 per PT-EX16KE/12KE					1,5-2,0:1	€ 2.800,00	su richiesta
		ET-ELS02	Ottica 2,0-2,6:1 per PT-EX16KE/12KE					2,0-2,6:1	€ 1.150,00	su richiesta
		ET-ELS03	Ottica 2,6-3,5:1 per PT-EX16KE/12KE					2,6-3,5:1	€ 2.050,00	su richiesta
		ET-ELM01	Ottica 3,5-4,5:1 per PT-EX16KE/12KE					3,5-4,5:1	€ 1.600,00	su richiesta
		ET-ELT02	Ottica 4,4-6,2:1 per PT-EX16KE/12KE					4,4-6,2:1	€ 2.800,00	su richiesta
		ET-ELT03	Ottica 6,3-9,0:1 per PT-EX16KE/12KE					6,3-9,0:1	€ 12.000,00	su richiesta
		ET-ELW03	Ottica 0,8:1 per PT-EX16KE/12KE					0,8:1	€ 3.200,00	su richiesta
Scheda HD/SD-SDI		ET-MD16SD1	Scheda ingresso HD/SD-SDI PT-EX16KE						€ 3.000,00	su richiesta
Lampade e Filtri		ET-LAE16	Lampada per PT-EX16KE (Lampada Singola)						€ 601,00	su richiesta
		ET-LAE12	Lampada per PT-EX12KE (Lampada Singola)						€ 595,00	su richiesta
		ET-RFE16	Filtro di ricambio PT-EX16KE						€ 160,00	su richiesta
		ET-SFE16	Filtro fumo PT-EX16KE						€ 600,00	su richiesta
		ET-SRE16	Ricambio filtro fumo PT-EX16KE						€ 250,00	su richiesta
		ET-RFE12	Filtro di ricambio PT-EX12KE						€ 142,00	su richiesta
		ET-PKE16H	Staffa soffitti alti PT-EX16KE/12KE						€ 3.000,00	su richiesta
Staffe		ET-PKE16S	Staffa soffitti bassi PT-EX16KE/12KE						€ 2.000,00	su richiesta
		ET-PKE12B	Bracket PT-EX12KE						€ 1.583,00	su richiesta
		ET-PKE16B	Bracket PT-EX16KE						€ 1.800,00	su richiesta

SYSTEM 3 CHIP DLP	NOTE	CODICE	DESCRIZIONE	TECNOLOGIA	RISOLUZIONE	LUMINOSITÀ	PESO	RAPPORTO DI PROIEZIONE	ISTINO SUGGERITO IVA ESCLUS	NETTO RIVENDITORE
		PT-DZ21KE	Proiettore ad alta luminosità con tecnologia 3 Chip DLP. <b>Luminosità 20.000 ANSI lumen</b> - Formato 16:10 - Risoluzione WUXGA (Superiore al Full HD) 1920x1200 - <b>Contrasto 10.000:1</b> - 4 Lampade AC 465W UHM - Durata Lampada 2.000 Ore - Funzionalità 3D Attivo Integrato con uscita per controllo trasmettitori esterni - Connessione 3G HD-SDI / Dual HD-SDI - Consumo inferiore 2.500 Watt - Dimensioni estremamente compatte in relazione alla luminosità 620 x 291 x 800 mm - <b>Correzione Geometrica Avanzata (di serie) e Correzione Geometrica PRO (Opzionale)</b>	3DLP	1920X1200	20.000 ANSI lumen	43,0 kg	In funzione dell'ottica utilizzata	€ 69.900,00	su richiesta
		PT-DS20KE	Proiettore ad alta luminosità con tecnologia 3 Chip DLP. <b>Luminosità 20.000 ANSI lumen</b> - Formato 4:3 - Risoluzione SXGA+ 1400x1050 - <b>Contrasto 10.000:1</b> - 4 Lampade AC 465W UHM - Durata Lampada 2.000 Ore - Funzionalità 3D Attivo integrato con uscita per controllo trasmettitori esterni - Connessione 3G HD-SDI / Dual HD-SDI - Consumo inferiore 2.500 Watt - Dimensioni estremamente compatte in relazione alla luminosità 620 x 291 x 800 mm - Correzione Geometrica Avanzata (di serie) e Correzione Geometrica PRO (Opzionale)	3DLP	1400x1050	20.000 ANSI lumen	43,0 kg	In funzione dell'ottica utilizzata	€ 50.000,00	su richiesta
		PT-DW17KE	Proiettore ad alta luminosità con tecnologia 3 Chip DLP. <b>Luminosità 16.500 ANSI lumen</b> - Formato 16:9 - Risoluzione WXGA 1366x768 - <b>Contrasto 10.000:1</b> - 4 Lampade AC 465W UHM - Durata Lampada 2.000 Ore - Connessione HD-SDI - Consumo inferiore 2.500 Watt - Dimensioni estremamente compatte in relazione alla luminosità 620 x 291 x 800 mm	3DLP	1366X768	16.500 ANSI lumen	43,0 kg	In funzione dell'ottica utilizzata	€ 32.000,00	su richiesta
		PT-DZ16KE	Proiettore ad alta luminosità con tecnologia 3 Chip DLP. <b>Luminosità 16.000 ANSI lumen</b> - Formato 16:9 - Risoluzione Full HD 1920x1080 - <b>Contrasto 10.000:1</b> - 4 Lampade AC 420W UHM - Durata Lampada 3.000 Ore - Connessione 3G HD-SDI / Dual HD-SDI - Consumo inferiore 2.500 Watt - Dimensioni estremamente compatte in relazione alla luminosità 620 x 291 x 800 mm - Correzione Geometrica Basic	3DLP	1920X1080	16.000 ANSI lumen	43,0 kg	In funzione dell'ottica utilizzata	€ 39.063,00	su richiesta
		PT-DZ13KE	Il più compatto e leggero 3DLP da <b>12.000 ANSI lumen</b> sul mercato. Risoluzione WUXGA 1920x1200 e funzionalità avanzate ereditate dalla serie PT-DZ21K come 3D, 3G HD-SDI, Warming avanzato dell'immagine tramite software opzionale. <b>Vita della lampada pari a 2.000 ore</b> in modalità High Brightness da 12.000 ANSI lumen. Funzione Lens Memory. Contrasto pari a 10.000:1 in modalità Dynamic Iris. Modalità Portrait possibile con le lampade dedicate.	3DLP	1920X1200	12.000 ANSI lumen	24,0 kg	In funzione dell'ottica utilizzata	€ 41.964,00	su richiesta
		PT-DW11KE	Dotato di risoluzione WXGA di 1366x768 pixel ereditata dalla serie PT-DZ21K alcune funzionalità come la possibilità di lavorare con segnali 3D di varie tipologie, sia in modalità attiva che passiva. Non è invece dotato di funzioni per la gestione del warping delle immagini. Leggero e compatto offre una luminosità di 11.000 ANSI lumen con lampada in modalità High Brightness e 2.000 ore di durata ed è utilizzabile in modalità Portrait con l'apposita lampada opzionale. Sistem di illuminazione a doppia lampada e Iris dinamico per un contrasto di 10.000:1	3DLP	1366X768	11.000 ANSI lumen	24,0 kg	In funzione dell'ottica utilizzata	€ 20.000,00	su richiesta

		<b>PT-DS12KE</b>	Il più compatto e leggero 3DLP da <b>12.000 ANSI lumen</b> sul mercato. Risoluzione SXGA+ 1400x1050 e funzionalità avanzate ereditate dalla serie PT-DZ21K come 3D, 3G HD-SDI, Warming avanzato dell'immagine tramite software opzionale. Vita della lampada pari a 2.000 ore in modalità High Brightness da 12.000 ANSI lumen. Funzione Lens Memory. Contrasto pari a 10.000:1 in modalità Dynamic Iris. Modalità Portrait possibile con le lampade dedicate.	3DLP	1400x1050	12.000 ANSI lumen	24,0 kg	In funzione dell'ottica utilizzata	€ 25.000,00	su richiesta
		<b>PT-DZ10KE</b>	Il nuovo modello WUXGA da <b>10.600 ANSI lumen</b> utilizza un sistema di illuminazione a doppia lampada da 3.000 ore di durata in modalità alta luminosità. Leggero e compatto è dotato della funzione di Warming Standard (non è possibile utilizzare il Geometri Correction Pro) e può lavorare in modalità Portrait con l'apposita lampada opzionale. Contrasto pari a 10.000:1 con funzione Dynamic Iris e ricca gamma di connessioni completano le qualità di un prodotto adatto tanto alle applicazioni fisse nei grandi auditorium, quanto alle applicazioni di rental e staging.	3DLP	1920X1200	10.600 ANSI lumen	24,0 kg	In funzione dell'ottica utilizzata	€ 35.714,00	su richiesta
<b>Software</b>	<b>Novità</b>	ET-CUK10	Software auto screen adjustment upgraded kit: Geometry, edge blending e color matching per PT-DZ21/DS20/DZ13/DS12/DZ10/DZ870						€ 4.685,00	su richiesta
		ET-UK20	Software : Advanced Gemoetric Manager per PT-DZ870						€ 3.000,00	su richiesta
<b>Ottiche</b>		ET-D75LE10	Ottica ZOOM motorizzata: 1,4 - 1,8 :1					1,4-1,8:1	€ 5.350,00	su richiesta
		ET-D75LE20	Ottica ZOOM motorizzata: 1,8 - 2,6 :1					1,8-2,6:1	€ 3.958,25	su richiesta
		ET-D75LE30	Ottica ZOOM motorizzata: 2,6 - 5 :1					2,6-5,1:1	€ 3.958,25	su richiesta
		ET-D75LE40	Ottica ZOOM motorizzata 4,6 - 7,4:1 (con DZ21K e DZ110)					4,6-7,4:1	€ 5.229,00	su richiesta
		ET-D75LE50	Ottica FISSA grandangolare 0,8:1 (con DZ21K e DZ110)					0,8:1	€ 7.236,00	su richiesta
		ET-D75MC1	Placca copertura motore ottica						€ 80,00	su richiesta
		ET-D75LE8	Ottica ZOOM motorizzata: 8,0 - 15,0 :1					8,0-15,0:1	€ 12.600,00	su richiesta
		ET-D75LE6	Ottica ZOOM motorizzata: 1,0 - 1,2 :1					1,0-1,2:1	€ 9.000,00	su richiesta
<b>Staffe</b>		ET-RFD21	Rental Frame con regolazioni avanzate micrometriche per serie PT-DZ21K						€ 3.789,00	su richiesta
		ET-PKD510H	Staffa per installazione soffitti ALTI per serie DZ21K						€ 1.400,00	su richiesta
		ET-PKD510S	Staffa per installazione soffitti BASSI per serie DZ21K						€ 1.210,00	su richiesta
		ET-PFD510	Rental Frame Fisso senza regolazioni micrometriche per serie DZ21K						€ 2.344,00	su richiesta
		ET-PKD310H	Staffa per installazione soffitti ALTI per serie DZ110 DS100 DW90 e nuova serie PT-DZ13K						€ 945,00	su richiesta
		ET-PKD310S	Staffa per installazione soffitti BASSI per serie DZ110 DS100 DW90 e nuova serie PT-DZ13K						€ 760,00	su richiesta
		ET-PAD310	Piastra fissaggio per staffa a soffitto serie DZ110 DS100 DW90 e nuova serie PT-DZ13K						€ 450,00	su richiesta
		ET-PFD310	Frame per serie DZ110 DS100 DW90 e nuova serie PT-DZ13K						€ 1.500,00	su richiesta
		ET-RFD90	Frame per applicazioni "Rental" per serie DZ110 DS100 DW90 e nuova serie PT-DZ13K						€ 3.000,00	su richiesta
		ET-RFD91	Frame per applicazioni "Rental" per serie DZ110 DS100 DW90 e nuova serie PT-DZ13K con regolazione micrometrica						€ 3.000,00	su richiesta
		ET-RFD91L	Frame per applicazioni "Rental" per serie DZ110 DS100 DW90 e nuova serie PT-DZ13K						€ 1.650,00	su richiesta
<b>Lampade e Filtri</b>		ET-LAD510	Lampada singola di ricambio per serie PT-DZ21K						€ 740,00	su richiesta
		ET-LAD510F	Kit 4 Lampade per serie PT-DZ21K						€ 2.420,00	su richiesta
		ET-LAD510P	Lampada singola di ricambio per serie PT-DZ21K <b>PORTRAIT MODE</b>						€ 791,00	su richiesta
		ET-LAD510PF	Kit 4 Lampade per serie PT-DZ21K <b>PORTRAIT MODE</b>						€ 2.582,00	su richiesta
		ET-LAD310A	Lampada singola per PT-DZ13K Series (PT-DZ13K, PT-DW11K, PT-DS12K, PT-DZ10KE)						€ 556,00	su richiesta
		ET-LAD310AW	Kit 2 Lampade per PT-DZ13K Series (PT-DZ13K, PT-DW11K, PT-DS12K, PT-DZ10KE)						€ 1.018,00	su richiesta
		ET-LAD320P	PORTRAIT MODE - Lampada singola per PT-DZ13K Series (PT-DZ13K, PT-DW11K, PT-DS12K, PT-DZ10KE)						€ 556,00	su richiesta
		ET-LAD320PW	PORTRAIT MODE - Kit 2 Lampade per PT-DZ13K Series (PT-DZ13K, PT-DW11K, PT-DS12K, PT-DZ10KE)						€ 1.018,00	su richiesta
		ET-EMF510	Filtro di ricambio per serie PT-DZ21K						€ 187,00	su richiesta
		ET-EMF320	Eco Filter per PT-DZ13K Series (PT-DZ13K, PT-DW11K, PT-DS12K, PT-DZ10KE)						€ 187,00	su richiesta
		ET-SFR320	Ricambio Filtro Anti Fumo per PT-DZ13K Series (PT-DZ13K, PT-DW11K, PT-DS12K, PT-DZ10KE)						€ 321,00	su richiesta
		ET-SFD320	Filtro Anti fumo per PT-DZ13K Series (PT-DZ13K, PT-DW11K, PT-DS12K, PT-DZ10KE)						€ 462,00	su richiesta
		ET-LAD310	Lampada di ricambio per serie DZ110 DS100 DW90						€ 590,00	su richiesta
		ET-LAD310W	Lampade di ricambio per serie DZ110 DS100 DW90 (COPPIA)						€ 1.060,00	su richiesta
		ET-ACF310	Filtro "auto-rolling" autopulente per serie DZ110 DS100 DW90						€ 150,00	su richiesta
		ET-SFD310	Unità filtro "anti-fumo"						€ 440,43	su richiesta

LAMPADE PROIETTORI FUORI LISTINO										
HOME CINEMA	NOTE	CODICE	DESCRIZIONE						LISTINO SUGGERITO IVA ESCLUSO	NETTO RIVENDITORE
		ET-LAE4000	Lampada di ricambio per proiettore PT-AE4000E						€ 390,00	su richiesta
		ET-LAE1000	Lampada di ricambio per proiettore PT-AE1000E/2000E/3000E						€ 390,00	su richiesta
		ET-LAX100	Lampada di ricambio per proiettore PT-AX100E/AX200E						€ 390,00	su richiesta
		ET-LAE100	Per modelli PT-AE100 / 200 / 300						€ 400,00	su richiesta
		ET-LAE500	Per modello PT-AE500E						€ 400,00	su richiesta
		ET-LAE700	Per modello PT-AE700E						€ 400,00	su richiesta
		ET-LAE900	Lampada di ricambio per proiettore PT-AE900E						€ 400,00	su richiesta
PORTATILI	NOTE	CODICE	DESCRIZIONE						LISTINO SUGGERITO IVA ESCLUSO	NETTO RIVENDITORE
		ET-LAB80	Lampada di ricambio (typical 2.000/3.000 h) per proiettori serie PT-LB75/80/90						€ 450,00	su richiesta
		ET-LAM1-C	Lampada di ricambio (typical 2.000/3.000 h) per proiettori PT-LM1E - PT-LM1E-C - PT-LM2E						€ 325,00	su richiesta
		ET-LAB10	Lampada di ricambio (typical 2.000/3.000 h) per proiettori serie LB10/LB20						€ 475,00	su richiesta
		ET-LAB30	Lampada di ricambio (typical 2.000/3.000 h) per proiettori PT-LB30/LB55/LB60						€ 450,00	su richiesta
		ET-LAC50	Per modelli PT-LC 50 / 70						€ 475,00	su richiesta
		ET-LAC75	Per modelli PT-LC 55 / 75						€ 475,00	su richiesta
		ET-LAC80	Per modelli PT-LC 56 / 76 / 80						€ 475,00	su richiesta
		ET-LA701	Per modelli PT-L 501 / 701 / 711 / 511						€ 475,00	su richiesta
		ET-LA702	Per modelli PT-L 502 / 512 / 702 / 712E / 712NTE						€ 475,00	su richiesta
		ET-LA730	Per modelli PT-L 520 / 720 / 730						€ 500,00	su richiesta
		ET-LA780	Per modelli PT-L 750 / 780						€ 650,00	su richiesta

		ET-LA059	Per modello PT-L 759		€ 800,00	su richiesta
		ET-LA059X	Per modelli PT-L 759VE / 759XE		€ 800,00	su richiesta
		ET-LA735	Per modelli PT-L 735E / 735NTE		€ 500,00	su richiesta
		ET-LAP1	Lampada di ricambio (typical 2.000/3.000 h) per proiettore PT-P1SDE		€ 310,00	su richiesta
		ET-LAB2	Lampada di ricambio (Typical 5.000 h - Eco mode) per proiettori serie PT-LB1 / PT-LB2 / PT-LB3 / PT-ST10		€ 210,00	su richiesta
		ET-LAL100	Lampada per PT-LX30HE/LX26H/LW25E/LX22		€ 218,00	su richiesta
		ET-LAB50	Lampada di ricambio (typical 2.000/3.000 h) per proiettore PT-LB50NTE/SE		€ 450,00	su richiesta
		ET-LAB30	Lampada di ricambio (typical 2.000/3.000 h) per proiettore PT-LB30/LB55/LB60		€ 450,00	su richiesta
INSTALLAZIONE	NOTE	CODICE	DESCRIZIONE		LISTINO SUGGERITO IVA ESCLUSO	NETTO RIVENDITORE
		ET-LAD10000	Lampada di ricambio per PT-D10000 e PT-DW10000		€ 590,00	su richiesta
		ET-LAD10000F	Lampada di ricambio per PT-D10000 e PT-DW10000 - pack 4x		€ 1.800,00	su richiesta
		ET-LAD12K	Lampada di ricambio per PT-D12000 e PT-DZ12000		€ 590,00	su richiesta
		ET-LAD12KF	Lampada di ricambio per PT-D12000 e PT-DZ12000 - pack 4x		€ 1.800,00	su richiesta
		ET-LAD7700	Lampada di ricambio per PT-D7700 e PT-DW7000		€ 670,00	su richiesta
		ET-LAD7700W	Lampada di ricambio per PT-D7700 e PT-DW7000 (COPPIA)		€ 1.215,00	su richiesta
		ET-LAD7700L	Lampada di ricambio LONG LIFE per PT-D7700 e PT-DW7000		€ 670,00	su richiesta
		ET-LAD7700LW	Lampada di ricambio LONG LIFE per PT-D7700 e PT-DW7000 (COPPIA)		€ 1.215,00	su richiesta
		ET-LAD55	Lampada di ricambio per PT-D5500 / 5600		€ 585,00	su richiesta
		ET-LAD55W	Lampada di ricambio per PT-D5500 / 5600 (COPPIA)		€ 1.050,00	su richiesta
		ET-LAD55L	Lampada di ricambio LONG LIFE per PT-D5500 / 5600		€ 585,00	su richiesta
		ET-LAD55LW	Lampada di ricambio LONG LIFE per PT-D5500 / 5600 (COPPIA)		€ 1.050,00	su richiesta
		ET-LAD57	Lampada di ricambio per PT-D5700		€ 585,00	su richiesta
		ET-LAD57W	Lampada di ricambio per PT-D5700 (COPPIA)		€ 1.050,00	su richiesta
		ET-LAD35	Lampada di ricambio per PT-D3500		€ 600,00	su richiesta
		ET-LAD35L	Lampada di ricambio LONG LIFE per PT-D3500		€ 600,00	su richiesta
		ET-LAD40	Lampada di ricambio per PT-D4000		€ 600,00	su richiesta
		ET-LAD40W	Lampada di ricambio per PT-D4000 (COPPIA)		€ 1.050,00	su richiesta
		ET-LA785	Per modelli PT-L 785 / 785NTE		€ 650,00	su richiesta
		ET-LAL6510	Per modelli PT-L6510 / 6500		€ 620,00	su richiesta
		ET-LAL6510W	Per modelli PT-L6510 / 6500 (coppia)		€ 1.100,00	su richiesta
		ET-LAD7500	Per modelli PT-D7500 / 7600		€ 700,00	su richiesta
		ET-LAD7500W	Per modelli PT-D7500 / 7600 (coppia)		€ 1.200,00	su richiesta
		ET-LAD8500	Per modelli PT-D8500 / 8600		€ 12.500,00	su richiesta
		ET-LAD9500	Per modelli PT-D9500 / 9600		€ 15.000,00	su richiesta
		ET-LAD9610	Per modelli PT-D9510 / 9610		€ 16.000,00	su richiesta
		ET-LA201	Per modello PT-L291		€ 700,00	su richiesta
		ET-LA391	Per modello PT-L391		€ 700,00	su richiesta
		ET-LA555	Per modello PT-L555		€ 700,00	su richiesta
		ET-LA556	Per modello PT-L556		€ 700,00	su richiesta
		ET-LA057	Per modello PT-L 557 / 757		€ 800,00	su richiesta
		ET-LA095	Per modello PT-L395 / 595 / 795		€ 700,00	su richiesta
		ET-LA995	Per modello PT-D995		€ 1.800,00	su richiesta