

Videoproyectores SANYO



Modelos: PLC-WL2500, PLC-WL2503



Modelos: PDG-DXL2000, PDG-DWL2500



Modelos: PLC-XD2200, PLC-XD2600



Modelo: PLC-XU350A

Modelo	Tecnología	Resolución Nativa	Luminosidad (lumens)	Contraste	Ratio proyección (aprox.)	Vida lámpara (modo eco)	Ruido ventilador (modo eco)	Terminales de comunicación	Conexión entrada	Conexión salida	Keystone	Garantía	Peso (kg)
PLC-XE34	LCD	XGA (1024x768 ppp)	2200	500:1	1,62-1,92:1	3500 h	29dB	LAN (RJ-45) RS 232	Vídeo: RGB, S-Vídeo, componente (D-sub 15 pins), RCA Audio: mini-jack estéreo, x2 RCA	Audio: mini-jack estéreo	V: ±30°	3 años	2,6
PLC-X056	LCD	XGA (1024x768 ppp)	3100	600:1	1,72-2,07:1	4000 h	27dB	LAN (RJ-45) RS 232	Vídeo: DVI-I, D-sub 15 pins (RGB/componente), RCA, S-Vídeo Audio: mini-jack estéreo, x2 RCA	Audio: mini-jack estéreo Monitor: D-sub 15 pins	V: ±20°	3 años	4,1
PLC-WL2500	LCD	WXGA (1280x800 ppp)	2500	500:1	0,5:1	4000 h	28dB	LAN (RJ-45) RS 232	Vídeo: HDMI, D-sub 15 pins (RGB/componente), RCA, S-Vídeo Audio: mini-jack estéreo, x2 RCA	Audio: mini-jack estéreo	V: ±20°	3 años	4,6
PLC-WL2503	LCD	WXGA (1280x800 ppp)	2500	500:1	0,5:1	4000 h	28dB	LAN (RJ-45) RS 232	Vídeo: HDMI, D-sub 15 pins (RGB/componente), RCA, S-Vídeo Audio: mini-jack estéreo, x2 RCA	Audio: mini-jack estéreo	V: ±20°	3 años	4,7
PDG-DXL100	DLP™	XGA (1024x768 ppp)	2700	750:1	0,61:1	4000 h	29dB	LAN (RJ-45) RS 232	Vídeo: HDMI, D-sub 15 pins (RGB) RCA, S-Vídeo Audio: mini-jack estéreo	Audio: mini-jack estéreo Monitor: D-sub 15 pins	V: ±15°	3 años	3,7
PDG-DXL2000	DLP™	XGA (1024x768 ppp)	2000	2000:1	0,24:1	3000 h	28dB	LAN (RJ-45), RS 232, Mini DIN 3 (3D)	Vídeo: HDMI, D-sub 15 pins (RGB) RCA, S-Vídeo Audio: x2 RCA, x2 mini-jack estéreo	Audio: mini-jack estéreo	V: ±5°	3 años	6,2
PDG-DWL100	DLP™	WXGA (1280x800 ppp)	2600	1900:1	0,51:1	4000 h	29dB	LAN (RJ-45) RS 232	Vídeo: HDMI, D-sub 15 pins (RGB) RCA, S-Vídeo Audio: mini-jack estéreo	Audio: mini-jack estéreo Monitor: D-sub 15 pins	V: ±15°	3 años	3,8
PDG-DWL2500	DLP™	WXGA (1280x800 ppp)	2000	2000:1	0,19:1	3000 h	28dB	LAN (RJ-45), RS 232, Mini DIN 3 (3D)	Vídeo: HDMI, D-sub 15 pins (RGB) RCA, S-Vídeo Audio: x2 RCA, x2 mini-jack estéreo	Audio: mini-jack estéreo	V: ±5°	3 años	6,2
PLC-XD2200	LCD	XGA (1024x768 ppp)	2200	500:1	1,62-1,92:1	6000 h	29dB	LAN (RJ-45) RS 232	Vídeo: D-sub 15 pins (RGB), RCA Audio: mini-jack estéreo, x2 RCA	Audio: mini-jack estéreo	V: ±30°	3 años	2,6
PLC-XK2200	LCD	XGA (1024x768 ppp)	2200	2000:1	1,62-1,92:1	6000 h	29dB	LAN (RJ-45) RS 232	Vídeo: D-sub 15 pins (RGB), RCA Audio: mini-jack estéreo, x2 RCA	Audio: mini-jack estéreo	V: ±30°	3 años	2,9
PLC-XD2600	LCD	XGA (1024x768 ppp)	2600	500:1	1,62-1,92:1	6000 h	29dB	LAN (RJ-45) RS 232	Vídeo: D-sub 15 pins (RGB), RCA Audio: mini-jack estéreo, x2 RCA	Audio: mini-jack estéreo	V: ±30°	3 años	2,6
PLC-XK2600	LCD	XGA (1024x768 ppp)	2600	2000:1	1,62-1,92:1	6000 h	29dB	LAN (RJ-45) RS 232	Vídeo: D-sub 15 pins (RGB), RCA Audio: mini-jack estéreo, x2 RCA	Audio: mini-jack estéreo	V: ±30°	3 años	2,9
PLC-XK3010	LCD	XGA (1024x768 ppp)	3000	2000:1	1,43-1,72:1	6000 h	29dB	LAN (RJ-45) RS 232	Vídeo: D-sub 15 pins (RGB), RCA Audio: mini-jack estéreo, x2 RCA	Audio: mini-jack estéreo	V: ±30°	3 años	2,9
PLC-XU301A	LCD	XGA (1024x768 ppp)	3000	500:1	1,18-1,91:1	2500 h	29dB	LAN (RJ-45) RS 232	Vídeo: DVI-I, D-sub 15 pins (RGB), RCA, S-Vídeo Audio: x2 mini-jack estéreo, x2 RCA	Audio: mini-jack estéreo	V: ±30°	3 años	2,8
PLC-XU305A	LCD	XGA (1024x768 ppp)	3000	500:1	1,18-1,91:1	2500 h	29dB	LAN (RJ-45), RS 232, USB-B, USB-A	Vídeo: DVI-I, D-sub 15 pins (RGB), RCA, S-Vídeo Audio: x2 mini-jack estéreo, x2 RCA	Audio: mini-jack estéreo Monitor: D-sub 15 pins	V: ±30°	3 años	2,9



Modelo: PLC-XU4000



Modelo: PLC-WXU700A



Modelos: PLC-XM100L, PLC-XM150L,
PLC-WM4500L, PLC-WM5500L, PLC-ZM5000L,



Modelo: PLC-WTC500AL

Modelo	Tecnología	Resolución Nativa	Luminosidad (lumens)	Contraste	Ratio proyección (aprox.)	Vida lámpara (modo eco)	Ruido ventilador (modo eco)	Terminales de comunicación	Conexión entrada	Conexión salida	Keystone	Garantía	Peso (kg)
PLC-XU350A	LCD	XGA (1024x768 ppp)	3500	500:1	1,72-2,07:1	2500 h	29dB	LAN (RJ-45) RS 232	Vídeo: D-sub 15 pins (RGB), RCA, S-Vídeo Audio: x2 mini-jack estéreo, x2 RCA	Audio: mini-jack estéreo	V: ±30°	3 años	2,6
PLC-XC56	LCD	XGA (1024x768 ppp)	3100	600:1	1,72-2,07:1	4000 h	27dB	LAN (RJ-45) RS 232	Vídeo: DVI-I, D-sub 15 pins (RGB/ componente), RCA, S-Vídeo Audio: mini-jack estéreo, x2 RCA	Audio: mini-jack estéreo Monitor: D-sub 15 pins	V: ±20°	3 años	4,1
PLC-XU350A	LCD	XGA (1024x768 ppp)	3500	500:1	1,72-2,07:1	2500 h	29dB	LAN (RJ-45) RS 232	Vídeo: D-sub 15 pins (RGB), RCA, S-Vídeo Audio: x2 mini-jack estéreo, x2 RCA	Audio: mini-jack estéreo	V: ±30°	3 años	2,6
PLC-XU355A	LCD	XGA (1024x768 ppp)	3500	500:1	1,18-1,91:1	2500 h	29dB	LAN (RJ-45), RS 232, USB-B, USB-A	Vídeo: DVI-I, D-sub 15 pins (RGB), RCA, S-Vídeo, LAN (RJ-45) Audio: x2 mini-jack estéreo, x2 RCA	Audio: mini-jack estéreo Monitor: D-sub 15 pins	V: ±30°	3 años	2,9
PLC-WXU700A	LCD	WXGA (1280x800 ppp)	3800	500:1	1,17-1,86:1	3000 h	31dB	LAN (RJ-45), RS 232, USB-B, USB-A	Vídeo: DVI-I, D-sub 15 pins (RGB), RCA, S-Vídeo, LAN (RJ-45) Audio: x2 RCA, x2 mini-jack estéreo	Audio: mini-jack estéreo	V: ±40°	5 años	3,6
PLC-XU4000	LCD	XGA (1024x768 ppp)	4000	2000:1	1,73-2,08:1	4000 h	29dB	LAN (RJ-45) RS 232	Vídeo: D-sub 15 pins (RGB/componente), RCA, S-Vídeo Audio: x2 mini-jack estéreo, x2 RCA	Audio: mini-jack estéreo	V: ±30°	3 años	3,3
PLC-ET30L	LCD	SXGA (1400x1050 ppp)	4200	1300:1	ver la lente	3000 h	35dB	RS 232, USB-B, D-Sub25, jack estéreo	Vídeo: DVI-I, D-sub 15 pins (RGB), x5 BCN, RCA, S-Vídeo Audio: x2 mini-jack estéreo, x2 RCA	Audio: mini-jack estéreo Monitor: D-sub 15 pins	V: ±40°	3 años	8,1
PLC-XU106	LCD	XGA (1024x768 ppp)	4500	1000:1	1,15-1,85:1	3000 h	30dB	LAN (RJ-45) RS 232	Vídeo: D-sub 15 pins (RGB), RCA, S-Vídeo Audio: x2 mini-jack estéreo, x2 RCA	Audio: mini-jack estéreo Monitor: D-sub 15 pins	V: ±40° H: ±30°	5 años	3,4
PLC-XU116	LCD	XGA (1024x768 ppp)	4500	1000:1	1,15-1,85:1	3000 h	30dB	LAN (RJ-45), RS 232, USB-B, USB-A	Vídeo: DVI-I, D-sub 15 pins (RGB), RCA, S-Vídeo, LAN (RJ-45) Audio: x2 mini-jack estéreo, x2 RCA	Audio: mini-jack estéreo Monitor: D-sub 15 pins	V: ±40° H: ±30°	5 años	3,5
PLC-WM4500L	LCD	WXGA (1280x800 ppp)	4500	800:1	ver la lente	3000 h	31dB	LAN (RJ-45), RS 232, USB-B, jack estéreo	Vídeo: HDMI, D-sub 15 pins (RGB), x3 Cinch, S-Vídeo Audio: x2 mini-jack estéreo, x2 RCA	Audio: mini-jack estéreo Monitor: D-sub 15 pins	V: ±40°	3 años	8,5

Garantía de los productos Sanyo

El objetivo de SANYO es satisfacer a cada cliente con sus sistemas de presentación. Por esto, en todos los procesos de selección de componentes y de fabricación se aplican elevados estándares de calidad, conforme a las normas de certificación ISO. Después de la compra, SANYO le ofrece garantía y servicio de asistencia que proporcionan seguridad adicional para la utilización y el funcionamiento de los proyectores.

3 años de garantía. Durante 36 meses a partir de la fecha de compra a través del distribuidor especializado, SANYO garantiza que cada proyector está libre de defectos de fabricación y en condiciones de uso normales, el equipo será reparado de forma gratuita por el servicio técnico, o bien será reemplazado por completo. El registro del equipo a través de la página Web de SANYO facilita que cualquier avería durante el periodo de garantía sea atendida con rapidez y eficacia.

Garantía de las lámparas. SANYO ofrece a sus clientes las siguientes garantías de lámparas:

- Garantía general de las lámparas. Todas las lámparas utilizadas en los proyectores SANYO cuentan con una garantía de 90 días o de 300 horas de funcionamiento, según la condición que se cumpla primero. Para asegurar una rápida y fácil acción de SANYO. En el caso de producirse alguna avería durante el periodo de garantía, si el aparato ha sido registrado en el plazo indicado, el cambio se realizará de manera rápida y sin dificultades.
- Garantía extendida de las lámparas. En determinados proyectores, SANYO ofrece una garantía extendida para las lámparas. Esta garantía es válida a partir de la fecha de compra de la lámpara y está ligada a la fecha de compra de la misma y su duración, siendo determinante la condición que se cumpla primero. En páginas anteriores se incluye un listado de los proyectores disponibles. La garantía de lámparas de SANYO sólo se aplica al fallo total y no al desgaste normal.

