

LV-WX310ST

Proyector WXGA de corta distancia luminoso, ligero y portátil, ideal para educación y empresas.

Este proyector WXGA de corta distancia portátil es ligero, compacto y ofrece imágenes panorámicas luminosas y nítidas desde distancias cortas. La compatibilidad con HDMI, MHL y un puerto de red hace que sea una elección flexible de alta calidad para los compradores preocupados por el presupuesto.



- Ofrece imágenes panorámicas de mayor nitidez con resolución WXGA (1.280 x 800 píxeles) nativa
- Disfruta de un brillo de 3.100 lúmenes y una relación de contraste de 10.000:1 para negros profundos
- Proyecta imágenes grandes desde poca distancia con el objetivo de proyección de corta distancia de 0,49:1
- El panel DPL™ ofrece imágenes nítidas y precisas de forma consistente
- Ligero y portátil, con un peso de tan solo 2,8 kg
- Puertos HDMI™ compatibles con RJ-45 y MHL; compatibilidad con contenido 3D mediante el sistema DPL-Link
- La corrección de distorsión trapezoidal vertical y horizontal (+/-15°) evita la distorsión
- Ajuste de color de 6 ejes y función de color de la pantalla que se adapta al entorno
- Hasta 6.000 horas de duración de la lámpara y garantía de sustitución de la lámpara de 3 años*
- Altavoz integrado de 10 W, salida de línea de audio y funcionamiento silencioso a tan solo 29 dB

Gama de productos



LV-X300



LV-WX310ST



LV-WX300ST

LV-WX320
LV-WX300
LV-X320
LV-X300
LV-WX310ST
LV-WX300ST
LV-X310ST
LV-X300ST
LV-S300

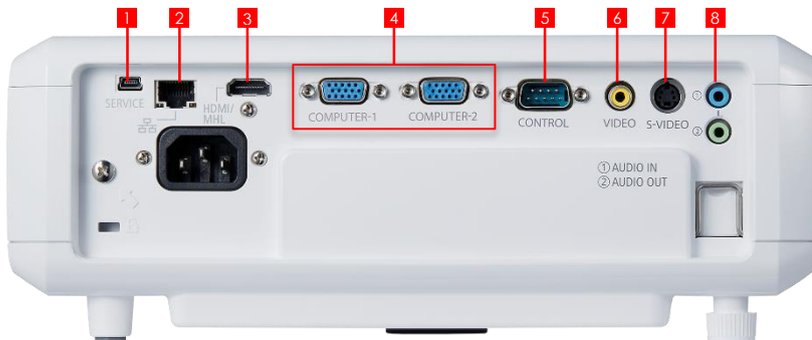
*Varía según el país. El producto debe registrarse en un plazo de 60 días.

Canon

Especificaciones técnicas

PANEL	<p>Tipo DLP de 1 chip</p> <p>Tamaño y número 0,65" diagonal x 1</p> <p>Formato 16:10</p> <p>Resolución nativa 1.280 x 800 (WXGA), 1.024.000 píxeles</p>	PUERTOS Y CONECTORES	<p>HDMI™ V1.3 (con Deep Colour), entrada MHL</p> <p>Mini D-Sub de 15 patillas</p> <p>Mini D-Sub de 15 patillas</p> <p>Mini-Din4</p> <p>Miniclavija estéreo de 3,5 mm</p> <p>Miniclavija estéreo de 3,5 mm (nivel variable)</p> <p>Puerto de servicio USB de tipo B</p> <p>Mini D-Sub de 9 patillas RS-232C</p> <p>RJ-45 (100BASE-TX / 10BASE-T)</p>
ÓPTICA	<p>Lámpara de mercurio Lámpara de mercurio de alta presión de 210 W</p> <p>Número F del objetivo y longitud focal F2.6; f=6,9 mm</p> <p>Control y aumento del zoom 1,0x fijo</p> <p>Control del enfoque Manual</p> <p>Desplazamiento del objetivo Vertical: 55%, fijo</p> <p>Duración de la lámpara 4.000 (Normal), 6.000 (Eco)</p>	MECANISMOS	<p>Mecanismo de elevación Un pie giratorio en la parte frontal y otro en la parte trasera, 6° de elevación máxima de imagen</p>
IMÁGENES Y AUDIO	<p>Luminosidad 3.100 lúmenes / 2.450 lúmenes (modo Eco)</p> <p>Uniformidad de la luminosidad 70%</p> <p>Relación de contraste 10.000:1 (totalmente encendido / totalmente apagado)</p> <p>Cobertura de distancia de proyección 0,74 m – 1,26 m</p> <p>Tamaño de la pantalla 70" - 120" (151 cm x 94 cm – 258 cm x 162 cm)</p> <p>Formato de proyección 0,49:1</p> <p>Aumento del zoom digital 2x</p> <p>Rango de la corrección de la distorsión trapezoidal Vertical: +/-15° Horizontal: +/-15°</p> <p>Compatibilidad RGB digital UXGA / SXGA+ / WXGA+ / FWXGA / WXGA / SXGA / XGA / SVGA / VGA</p> <p>Compatibilidad RGB analógica UXGA / SXGA+ / WXGA+ / FWXGA / WXGA / SXGA / XGA / SVGA / VGA / MAC</p> <p>Sistemas de escaneo de vídeo digital 1080p / 1080i / 720p / 576p / 480p</p> <p>Entrada MHL 1080p / 1080i / 720p / 576p / 576i / 480p / 480i</p> <p>Sistemas de escaneo de vídeo de componentes 1080p / 1080i / 720p / 576p / 576i / 480p / 480i</p> <p>Sistemas de color Vídeo / S-Video PAL / PAL-M / PAL-N / NTSC / NTSC4.43 / SECAM / Pal-60</p> <p>Contenido 3D HDMI con DLP-Link: Secuencial por fotograma / Empaquetado de fotogramas / Arriba-abajo / Paralelo</p> <p>Altavoz incorporado HDMI con DLP-Link: Secuencial por fotograma / Empaquetado de fotogramas / Arriba-abajo / Paralelo RMS de 10 W, monaural</p>	OTROS PARÁMETROS	<p>Dimensiones (An. x Al. x Pr.) 282 mm x 117,9 mm x 267,5 mm (incluidas protuberancias)</p> <p>Peso 2,8 kg (6,2 lbs)</p> <p>Fuente de alimentación 100 - 240 V de CA a 50/60 Hz</p> <p>Consumo eléctrico Modo normal: 350 W / Modo Eco: 240 W / En espera: 3 W / En espera (LAN desactivada): 0,5 W</p> <p>Nivel de ruido Modo normal: 36 dBA / Modo Eco: 29 dBA</p> <p>Entorno de funcionamiento De 0 °C a +40 °C</p> <p>Entorno de almacenamiento De -10 °C a +60 °C</p> <p>Garantía 3 años</p>

Todos los datos están basados en los métodos de prueba estándar de Canon, salvo que se indique lo contrario.
Sujeto a cambios sin previo aviso.



- 1 Puerto USB de tipo B: puerto de servicio
- 2 RJ-45: conexión de red (100BASE-TX / 10BASE-T)
- 3 HDMI: entrada HDMI
- 4 Mini D-Sub de 15 patillas x2: entrada de PC analógica / entrada de vídeo de componentes
- 5 D-Sub de 9 patillas: conexión RS232C
- 6 RCA: entrada de vídeo
- 7 Mini DIN de 4 patillas: entrada de S-Video
- 8 Miniclavija x2: entrada de audio x1, salida de audio x1

LV-WX310ST

Proyector WXGA de corta distancia luminoso, ligero y portátil, ideal para educación y empresas.

Este proyector WXGA de corta distancia portátil es ligero, compacto y ofrece imágenes panorámicas luminosas y nítidas desde distancias cortas. La compatibilidad con HDMI, MHL y un puerto de red hace que sea una elección flexible de alta calidad para los compradores preocupados por el presupuesto.



Fecha de inicio de venta: Enero de 2016

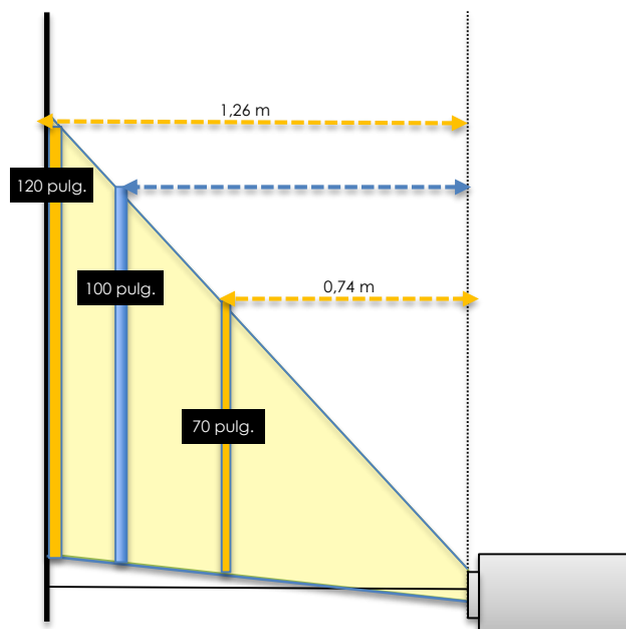
Detalles del producto:

Nombre del producto	Código Mercury	Código EAN
Proyector multimedia LV-WX310ST	0909C003AA	4549292054408

Accesorios opcionales:

Nombre del producto	Código Mercury	Código EAN
Mando a distancia LV-RC08	0029C001AA	4549292024203
Lámpara de proyector LV-LP40	0120C001AA	4549292026658

Tamaño de imagen (16:10)	Diagonal (pulgadas)	70	80	90	100	120
	Anchura (m)	1,51	1,72	1,94	2,15	2,58
	Altura (m)	0,94	1,08	1,21	1,35	1,62
Distancia de proyección	Metros	0,74	0,84	0,95	1,05	1,26
	Pulgadas	29	33	37	41	50



Eje óptico al proyectar en vertical sobre una pantalla

LV-WX310ST

Proyector WXGA de corta distancia luminoso, ligero y portátil, ideal para educación y empresas.

Este proyector WXGA de corta distancia portátil es ligero, compacto y ofrece imágenes panorámicas luminosas y nítidas desde distancias cortas. La compatibilidad con HDMI, MHL y un puerto de red hace que sea una elección flexible de alta calidad para los compradores preocupados por el presupuesto.



Información de medidas / logística:

Nombre del producto	Código Mercury	Tipo de paquete	Descripción del paquete	Cantidad por paquete	Longitud (mm)	Anchura (mm)	Altura (mm)	Peso neto (kg)	Peso bruto (kg)
Proyector multimedia LV-WX310ST	0909C003AA	EA	Unidad	1	268	282	118	2,7	
		CT	Caja	1	377	185	345		3,7
		EP	Europalet						

Contenido del embalaje

- Proyector multimedia LV-WX310ST
- Mando a distancia
- Batería
- Cable de alimentación eléctrica de CA
- Cable de conexión a ordenador
- Manual de instrucciones en CD-ROM
- Guía de iniciación rápida y documento de información importante
- Documento de garantía europea