

LV-WX310ST

●

Proiettore portatile WXGA short throw luminoso e leggero, ideale per strutture scolastiche e aziende.

Questo proiettore portatile WXGA short throw è leggero, compatto e in grado di produrre immagini widescreen luminose da brevi distanze. La connessione HDMI, la compatibilità con MHL e la porta di rete lo rendono una scelta flessibile e di alta qualità per i clienti attenti al budget.



- Immagini widescreen nitide con risoluzione nativa WXGA (1280 x 800 pixel)
- Luminosità intensa da 3.100 lumen e rapporto di contrasto 10.000:1 per neri profondi
- Visualizzazione di grandi immagini da breve distanza, grazie all'obiettivo short throw con rapporto 0,49:1
- Il pannello DLP™ offre immagini sempre nitide e precise
- Leggero e portatile, con un peso di appena 2,8 kg
- Porte RJ-45 e HDMI™ compatibile con MHL; supporto dei contenuti 3D tramite il sistema DLP-Link
- Correzione della distorsione orizzontale e verticale (+/- 15°)
- La regolazione dei colori a 6 assi e la funzione di correzione dei colori dello schermo consentono di adattare le immagini all'ambiente
- Durata della lampada fino a 6.000 ore e garanzia di 3 anni con servizio di sostituzione della lampada*
- Altoparlante integrato da 10 W e uscita linea audio, oltre a funzionamento silenzioso grazie a una rumorosità di appena 29 dB

Gamma di prodotti



LV-X300



LV-WX310ST



LV-WX300ST

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

*Varia in base al paese. Il prodotto deve essere registrato entro 60 giorni.

Specifiche tecniche

PANNELLO

Tipo	DLP a 1 chip
Dimensione e numero	Diagonale 0,65" x 1
Rapporto dimensionale	16:10
Risoluzione nativa	1.280 x 800 (WXGA), 1.024.000 pixel

OTTICA

Tipo di lampada	Lampada al mercurio ad altissima pressione da 210 W
Valore di apertura dell'obiettivo e lunghezza focale	F2,6; f=6,9 mm
Ingrandimento e controllo zoom	1x fisso
Regolazione messa a fuoco	Manuale
Shift nell'obiettivo	Verticale: 55%, fisso
Durata della lampada	4.000 (normale), 6.000 (Eco)

IMMAGINE E AUDIO

Luminosità	3.100 lumen / 2.450 lumen (in modalità Eco)
Uniformità luminosa	70%
Rapporto di contrasto	10.000:1 (on/off totale)
Copertura distanza di proiezione	0,74 m - 1,26 m
Formato schermo	70" - 120" (151 cm x 94 cm - 258 cm x 162 cm)
Rapporto di proiezione	0,49:1
Ingrandimento zoom digitale	2x
Intervallo di correzione della distorsione	Verticale: +/- 15° Orizzontale: +/- 15°
Compatibilità RGB digitale	UXGA / SXGA+ / WXGA+ / FWXGA / WXGA / SXGA / XGA / SVGA / VGA
Compatibilità RGB analogica	UXGA / SXGA+ / WXGA+ / FWXGA / WXGA / SXGA / XGA / SVGA / VGA / MAC
Sistemi di scansione video digitale	1080p / 1080i / 720p / 576p / 480p
Ingresso MHL	1080p / 1080i / 720p / 576p / 576i / 480p / 480i
Sistemi di scansione video component	1080p / 1080i / 720p / 576p / 576i / 480p / 480i
Sistemi a colori Video/ S-Video	PAL / PAL-M / PAL-N / NTSC / NTSC4.43 / SECAM / Pal-60
Contenuti 3D	HDMI con DLP-Link: Frame Sequential / Frame Packing / Top-Bottom / Side-By-Side
Altoparlante integrato	RMS da 10 W, mono

PORTE E CONNETTORI

RGB digitale / video digitale / MHL	Ingresso HDMI™ V1.3 (con Deep Colour), ingresso MHL
Ingresso RGB analogico 1	Mini D-Sub a 15 pin
Ingresso RGB analogico 2	Mini-Din4
Ingresso S-Video	Mini-jack stereo da 3,5 mm
Ingresso audio 1	Mini-jack stereo da 3,5 mm (livello variabile)
Uscita audio	Porta di servizio USB tipo B
Porta USB	RS-232C Mini D-Sub a 9 pin
Controllo del proiettore	RJ-45 (100BASE-TX / 10BASE-T)
Porta di rete LAN	

MECCANISMI

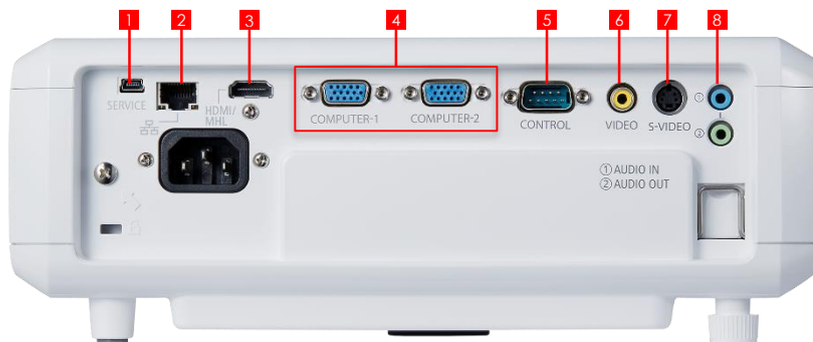
Meccanismo di elevazione	Un piedino di rotazione frontale e uno posteriore, angolo massimo di elevazione di 6°
---------------------------------	---

CLASSIFICAZIONI

Dimensioni (L x A x P)	282 mm x 117,9 mm x 267,5 mm (sporgenze incluse)
Peso	2,8 kg
Alimentazione	100 V - 240 V CA, 50/60 Hz
Consumo energetico	Modalità normale: 350 W / Modalità Eco: 240 W / Standby: 3 W / Standby (LAN disattivata): 0,5 W
Livello di rumorosità	Modalità normale: 36 dBA / Modalità Eco: 29 dBA
Ambiente operativo	Da 0 °C a +40 °C
Ambiente di conservazione	Da -10 °C a +60 °C
Garanzia	3 anni

Tutti i dati sono basati sui metodi di valutazione standard di Canon salvo diversamente indicato.

Specifiche soggette a modifiche senza preavviso.



- 1 Porta USB tipo B: porta di servizio
- 2 RJ-45: connessione di rete (100BASE-TX / 10BASE-T)
- 3 HDMI: ingresso HDMI
- 4 2 Mini Dsub a 15 pin: ingresso analogico per PC / ingresso video component
- 5 Dsub a 9 pin: connessione RS232C
- 6 RCA: ingresso video
- 7 Mini DIN a 4 pin: ingresso S-Video
- 8 2 mini-jack: 1 ingresso audio, 1 uscita audio

LV-WX310ST

Proiettore portatile WXGA short throw luminoso e leggero, ideale per strutture scolastiche e aziende.

Questo proiettore portatile WXGA short throw è leggero, compatto e in grado di produrre immagini widescreen luminose da brevi distanze. La connessione HDMI, la compatibilità con MHL e la porta di rete lo rendono una scelta flessibile e di alta qualità per i clienti attenti al budget.

Data inizio vendita: gennaio 2016



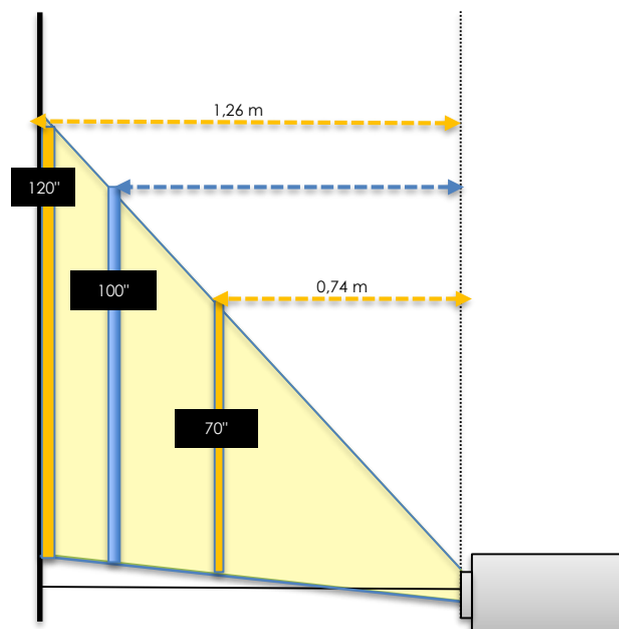
Dettagli del prodotto:

Nome del prodotto	Codice Mercury	Codice EAN
Proiettore multimediale LV-WX310ST	0909C003AA	4549292054408

Accessori opzionali:

Nome del prodotto	Codice Mercury	Codice EAN
Telecomando LV-RC08	0029C001AA	4549292024203
Lampada proiettore LV-LP40	0120C001AA	4549292026658

Dimensione immagine (16:10)	Diagonale (pollici)	70	80	90	100	120	
	Larghezza (m)		1,51	1,72	1,94	2,15	2,58
	Altezza (m)		0,94	1,08	1,21	1,62	
Distanza di proiezione	Metri		0,74	0,84	0,95	1,05	1,26
	Pollici		29	33	37	41	50



Asse ottico quando l'immagine è proiettata verticalmente su uno schermo

LV-WX310ST

Proiettore portatile WXGA short throw luminoso e leggero, ideale per strutture scolastiche e aziende.

Questo proiettore portatile WXGA short throw è leggero, compatto e in grado di produrre immagini widescreen luminose da brevi distanze. La connessione HDMI, la compatibilità con MHL e la porta di rete lo rendono una scelta flessibile e di alta qualità per i clienti attenti al budget.



Informazioni misure / logistica:

Nome del prodotto	Codice Mercury	Tipo confezione	Descrizione della confezione	Quantità per confezione	Lunghezza (mm)	Larghezza (mm)	Altezza (mm)	Peso netto (kg)	Peso lordo (kg)
Proiettore multimediale LV-WX310ST	0909C003AA	EA	Unità	1	268	282	118	2,7	
		CT	Confezione	1	377	185	345		3,7
		EP	Euro pallet						

Contenuto della confezione

- Proiettore multimediale LV-WX310ST
- Telecomando
- Batteria
- Cavo di alimentazione CA
- Cavo di connessione per computer
- Manuale di istruzioni su CD-ROM
- Informazioni importanti e Documento di avvio rapido
- Documento di garanzia europea