

EH320UST

Proiettore ultra corto a 1080p



- **Proiettore Luminoso Full HD 1080p - 4000 ANSI Lumen**
- **Obiettivo a ottica ultra corta - immagine da 100" a meno di mezzo metro di distanza**
- **Ultimate Control - Comandi LAN di Crestron, Extron, AMX, PJ-Link e Telnet**
- **Connettività semplice - 2x HDMI e altoparlante incorporato da 16W**

Il proiettore Optoma 1080p ultra short throw, EH320UST, è perfetto per aziende, scuole e college. È luminoso (4.000 lumen) e un rapporto di proiezione di 0.25:1 e può proiettare un'immagine da 100" a soli 55 cm di distanza. Avere il proiettore installato così vicino allo schermo evita che ombre vengano proiettate sullo schermo dal presentatore.

Offre un pacchetto completo per l'apprendimento coinvolgente con molte nuove funzionalità, tra cui due ingressi HDMI, porta USB alimentata, un potente altoparlante incorporato da 16 W, una maggiore durata della lampada, chassis compatto e un sistema di montaggio completamente nuovo per una configurazione rapida e semplice

Specifications

Display/immagine	
Tecnologia display	DLP
Risoluzione nativa	1080p Full HD (1920x1080)
Luminosità	4.000 lumen
Rapporto di contrasto	20.000
Aspetto nativo	16:9
Aspetto - compatibile	4:3
Trapezio correzione - verticale	+/-5°
Scan rate Orizzontale	15.3 ~ 91.1Khz
Scan rate Verticale	24 ~ 85(120 for 3D)Hz
Uniformità	85%
Dimensione schermo	2.03m ~ 2.54m (80" ~ 100") diagonal
Info Lampada	
Sorgente Luce	Lampada
Watt lampada	260
Durata Lampada (ore)	3000 (Luminoso), 5000 (Dinamico), 5000 (Eco), 6500 (Eco+), 12000 (Educazionale)
Durata lampada (edu)	12.000ore
Ottico	
Rapporto di tiro	0.25:1
Distanza Proiettore (m)	0.45m - 0.59m
Tipo Zoom	Fisso
Focale (mm)	3.72
Offset nativo	118%
Conessioni	
Conessioni	<p>Ingressi 2 x Supporto HDMI 1.4a 3D, 2 x VGA (YPbPr/RGB), 1 x Video Composito, 1 x Audio 3.5mm, 1 x Audio RCA L&R</p> <p>Uscite 1 x VGA condivisa con VGA2, 1 x Audio 3.5mm, 1 x USB-A potenza 2A</p> <p>Controllo 1 x RS232, 1 x RJ45, 1 x 12V trigger, 1 x mini USB mouse/service, 1 x 3D sync</p>
Generale	
Livello rumore (tipico)	28dB
Livello rumore (max)	30dB
Compatibilità PC	FHD, UXGA, SXGA, WXGA, HD, XGA, SVGA, VGA, Mac
Compatibilità 2D	NTSC M/J, 3.58MHz, 4.43MHz PAL B/D/G/H/I/M/N, 4.43MHz SECAM B/D/G/K/K1/L, 4.25/4.4MHz 480i/p, 576i/p, 720p(50/60Hz), 1080i(50/60Hz), 1080p(50/60Hz)
Compatibilità 3D	Side-by-Side:1080i50 / 60, 720p50 / 60 Frame-pack: 1080p24, 720p50 / 60 Over-Under: 1080p24, 720p50 / 60 Full 3D
3D	Full 3D
Sicurezza	Barra di sicurezza, Blocco Kensington, Interfaccia protetta da password
OSD / lingue visualizzate	24 lingue: Arabo, Ceco, Danese, Olandese, Inglese, Farsi, Finlandese, Francese, Tedesco, Greco, Ungherese, Italiano, Giapponese, Norvegese, Polacco, Portoghese, Rumeno, Russo, Cinese (semplificato), Spagnolo, Svedese, Cinese (tradizionale), Turco
Condizioni operative	5°C ~ 40°C, Max. Humidity 85%, Max. Altitude 3000m
Telecomando	Telecomando dati con laser e funzione mouse
Numero altoparlanti	1
Watt per speaker	16W
Contenuto della confezione	Cavo di alimentazione CA. Telecomando 2x batterie AAA Manuale utente di base
Modulo wireless opzionale	HDCast Pro, QuickCast Bundle, QuickCast starter kit, WHD200
Rete	
Controllo - LAN	Si
Potenza	
Alimentatore	100 ~ 240V, 50 ~ 60Hz
Consumo (standby)	0.5W
Consumo (min)	260W
Consumo (max)	310W
Peso e dimensioni	
Peso netto	4.78kg
Dimensioni	385 x 310 x 120

