

X400+

Luminoso e portatile



- **Proiettore XGA luminoso: 4000 ANSI Lumen**
- **Flessibilità di installazione - Zoom 1.3x**
- **Ultimate Control: supporto completo per i comandi di Crestron, Extron, AMX, PJ-Link e Telnet LAN**
- **Connettività semplice: HDMI, VGA, alimentazione USB, altoparlante da 10 W, RJ45**

Scopri l'eccellenza con il primo proiettore X400+ da 4.000 lumen, piccolo e leggero. Questo modello è stato creato per molteplici scopi, compreso l'uso professionale, dalle aule alle riunioni di lavoro. Progettato per sostituire proiettori LCD con ottica simile, offre colori di alta qualità, lunga durata della lampada con un basso costo totale di gestione.

Questo prodotto ha un fantastico suono dato dagli altoparlanti integrati, offrendo un'esperienza più coinvolgente. Inoltre, vanta semplicità di progettazione con più ingressi, tra cui HDMI/MHL, alimentazione USB e networking RJ45. Questo proiettore è ideale per collegare chiavette quali Google Chromecast e Optoma HDCast Pro. Molto leggero consente di collegare laptop, PC o il Blu-ray e può essere installato o comodamente trasportato.

Specifications

Display/immagine	
Tecnologia display	DLP
Risoluzione nativa	XGA (1024x768)
Luminosità	4.000 lumen
Rapporto di contrasto	22.000
Aspetto nativo	4:3
Aspetto - compatibile	16:9, 16:10
Trapezio correzione - verticale	+/-40°
Scan rate Orizzontale	15.3 ~ 91.1Khz
Scan rate Verticale	24 ~ 85(120 for 3D)Hz
Uniformità	75%
Dimensione schermo	0.78m ~ 7.63m (30.68" ~ 300.3") diagonal
Info Lampada	
Sorgente Luce	Lampada
Watt lampada	220
Durata Lampada (ore)	5000 (Luminoso), 6500 (Dinamico), 6000 (Eco), 7000 (Eco+), 10000 (Educazionale)
Durata lampada (edu)	10.000ore
Ottico	
Rapporto di tiro	1.49:1 ~ 1.93:1
Distanza Proiettore (m)	1.2m - 12m
Zoom	1.3
Tipo Zoom	Manuale
Focale (mm)	16.91 ~ 21.6
Offset nativo	115%
Connessioni	
Connessioni	Ingressi 1 x Supporto HDMI 1.4a 3D + MHL, 1 x Supporto HDMI 1.4a 3D, 2 x VGA (YPbPr/RGB), 1 x Video Composito, 1 x S-Video Uscite 1 x VGA (YPbPr/RGB), 1 x Audio 3.5mm, 1 x USB-A potenza 1A Controllo 1 x RS232, 1 x RJ45
Generale	
Livello rumore (tipico)	29dB
Compatibilità PC	FHD, UXGA, SXGA, WXGA, HD, XGA, SVGA, VGA, Mac 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 2D	Side-by-Side:1080i50 / 60, 720p50 / 60 Frame-pack: 1080p24, 720p50 / 60 Over-Under: 1080p24, 720p50 / 60
Compatibilità 3D	Full 3D
3D	Full 3D
Sicurezza	Barra di sicurezza, Blocco Kensington, Interfaccia protetta da password
OSD / lingue visualizzate	25 lingue: Arabo, Ceco, Danese, Olandese, Inglese, Farsi, Finlandese, Francese, Tedesco, Greco, Ungherese, Indonesiano, Italiano, Giapponese, Norvegese, Polacco, Portoghese, Rumeno, Russo, Cinese (semplificato), Spagnolo, Svedese, Cinese (tradizionale), Turco, Vietnamita
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	10W
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
Potenza	
Alimentatore	100 ~ 240V, 50 ~ 60Hz
Consumo (standby)	0.5W
Consumo (min)	204W
Consumo (max)	266W
Peso e dimensioni	
Peso netto	2.5kg
Dimensioni	298 x 230 x 96

