

X344

Luminoso, potente e portatile



- **Proiettore luminoso WXGA - 3000 ANSI lumen**
- **Flessibilità di installazione - Zoom 1.3x**
- **Colori incredibili - Spazio colore sRGB accurato**
- **Connettività semplice - HDMI, VGA, alimentazione USB, altoparlante da 2 W**

Realizza presentazioni indipendentemente dal livello di luce ambientale utilizzando X344. Progettato per ambienti aziendali ed educazionali. Questo piccolo proiettore vanta una precisione cromatica fedele alla realtà grazie ai colori sRGB; tutti i tuoi contenuti appariranno nitidi e naturali. Lunga durata della lampada e le funzioni di risparmio energetico ti assicurano anche un basso costo totale di gestione.

Facile da collegare con più ingressi, un altoparlante incorporato e USB Power, puoi collegare facilmente un dongle HDMI come Google Chromecast e Optoma HDCast Pro (venduto separatamente) o un laptop, PC o lettore Blu-ray per immagini proiettate con suono. Il proiettore portatile e leggero può essere installato o trasportato per le riunioni fuori sede con la borsa opzionale (venduta separatamente).

Specifications

Display/immagine	
Tecnologia display	DLP
Risoluzione nativa	XGA (1024x768)
Luminosità	3.000 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 ~ 7.65m (30.6" ~ 301.1") diagonale
Info Lampada	
Sorgente Luce	Lampada
Watt lampada	195
Durata Lampada (ore)	5000 (Luminoso), 7000 (Dinamico), 6000 (Eco), 8000 (Eco+), 10000 (Educazionale)
Durata lampada (edu)	10.000ore
Ottico	
Rapporto di tiro	1.49:1 ~ 1.93:1
Distanza Proiettore (m)	1.2m - 9.1m
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, 1 x VGA (YPbPr/RGB), 1 x Video Composito, 1 x Audio 3.5mm Uscite 1 x VGA (YPbPr/RGB), 1 x Audio 3.5mm, 1 x USB-A potenza 1A Controllo 1 x RS232
Generale	
Livello rumore (tipico)	29dB
Livello rumore (max)	31dB
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
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	2W
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)	187W
Consumo (max)	225W
Peso e dimensioni	
Peso netto	2.41kg
Dimensioni	298 x 230 x 96

