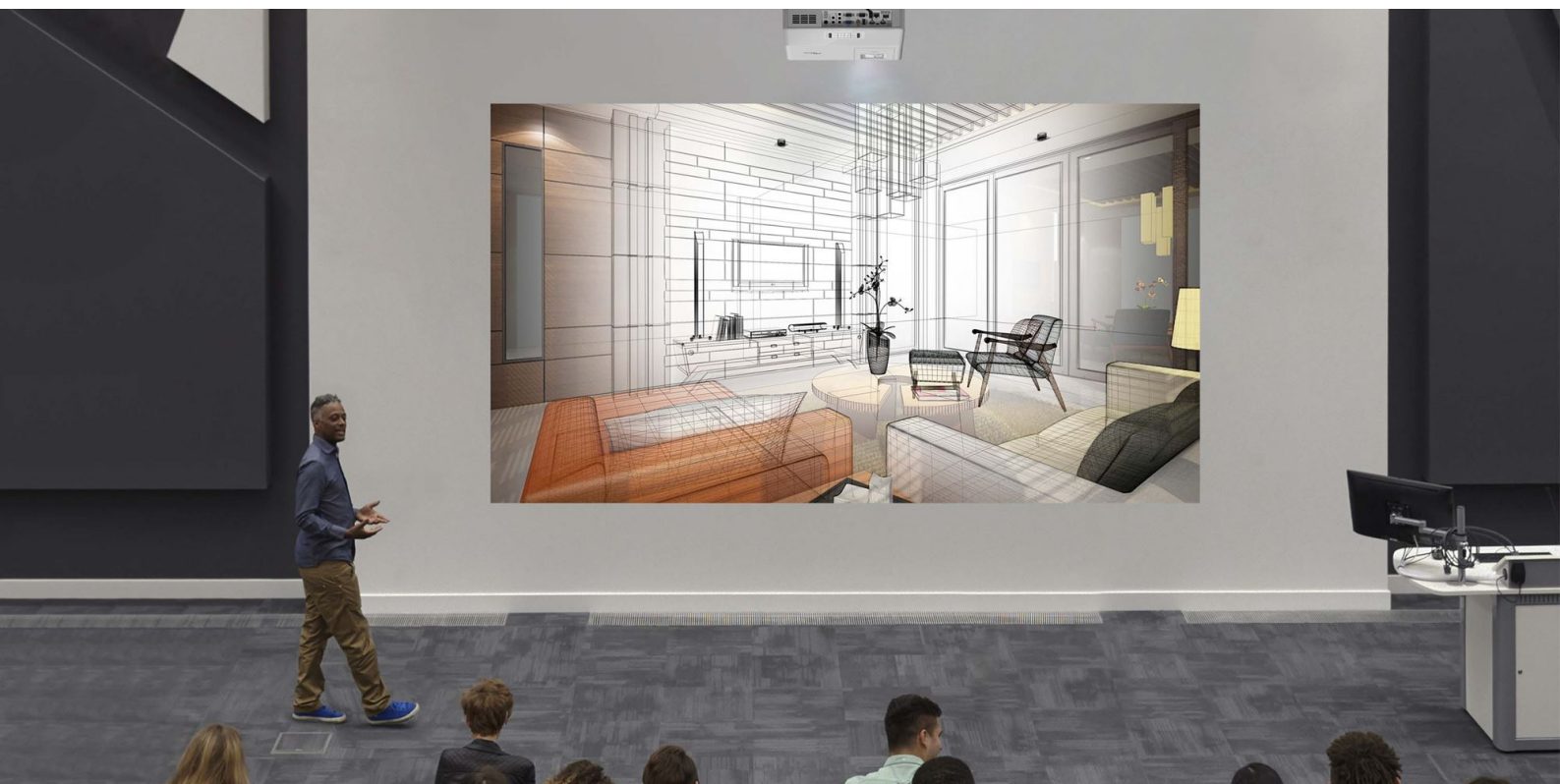


ZH507+

Proiettore laser DuraCore intelligente ad alta luminosità



- **Proiettore laser Luminoso Full HD 1080p DuraCore - 5500 lumen**
- **Versatile - Zoom 1,6x, spostamento verticale dell'obiettivo e modalità ritratto**
- **Funzioni intelligenti integrate - Compatibile con CreativeCast Pro e Optoma Management Suite Cloud**
- **Massimo controllo - Comandi Crestron, Extron, AMX, PJ-Link e Telnet LAN**



Il proiettore ZH507+ offre una vera praticità con una tecnologia laser a bassa manutenzione e una maggiore durata in uno chassis piccolo e leggero con un'impressionante luminosità di 5500 lumen.

Con lo zoom 1,6, lo spostamento verticale dell'obiettivo e gli altoparlanti integrati da 10 W, lo ZH507+ fa parte di una gamma di prodotti dotati della maggiore flessibilità di controllo di Crestron. Supporta funzioni Smart integrate come CreativeCast Pro che consentono presentazioni wireless e il passaggio ai dispositivi BYOD (Bring Your Own Devices), insieme al supporto di Optoma Management Suite Cloud che consente di controllare e gestire lo ZH507+ da qualsiasi luogo.

Specifications

EAN: 5055387666009, Colour: White

UPC: 796435 44 625 3, Colour: White



Display/immagine

Tecnologia display	DLP™
Risoluzione nativa	1080p Full HD (1920x1080)
Luminosità	5.500 lumen
Rapporto di contrasto	300.000
Aspetto nativo	16:9
Aspetto - compatibile	4:3
Trapezio correzione - orizzontale	+/-30°
Trapezio correzione - verticale	+/-30°
Ha correzione trapezio verticale automatica	Sì
Colori visualizzabili (milioni)	1073.4
Scan rate Orizzontale	15.375 ~ 91.146 KHz
Scan rate Verticale	50 ~ 85 Hz (120Hz for 3D)Hz
Uniformità	80%
Dimensione schermo	0.51m ~ 8.14m (20.2" ~ 320.4") diagonale

Info Lampada

Sorgente Luce	Laser
Durata LASER	30.000ore

Ottico

Rapporto di tiro	1.4:1 ~ 2.24:1
Distanza Proiettore (m)	1m - 10m
Zoom	1.6
Tipo Zoom	Manuale
Focale (mm)	20.91mm~32.62mm/0.823"~1.284"
Lens shift	Verticale +16%
Offset nativo	100%
Lens shift	Si - {{downloads_link}}

Connessioni

Connessioni	Ingressi 1 x HDMI 2.0, 1 x Supporto HDMI 1.4a 3D, 1 x VGA (YPbPr/RGB), 2 x Audio 3.5mm, 1 x Mic 3.5mm, 1 x Video Composito Uscite 1 x VGA, 1 x Audio 3.5mm, 1 x USB-A potenza 1.5A, 1 x USB-A 2.0, 1 x USB-A 3.0 Controllo 1 x RS232, 1 x RJ45, 1 x 12V trigger, 1 x micro USB service, 1 x 3D sync
-------------	--



Generale

Livello rumore (tipico)	30dB
Livello rumore (max)	32dB
Compatibilità PC	UHD, 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), 1080(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
Valutazione IP	IP6X
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
Operativo 24/7	Sì
Operativo a 360°	Sì
Condizioni operative	5°C~40°C/41°F~104°F, max altitude 3000M/9843ft, max humidity 85%
Telecomando	Telecomando dati con funzione mouse
Dissipazione di calore	918BTU/hour
Numero altoparlanti	2
Watt per speaker	10W
Contenuto della confezione	Cavo di alimentazione CA Telecomando 2 batterie AAA Manuale utente di base
Input lag	16.20ms
Modulo wireless opzionale	UHDcast Pro, QuickCast Bundle, QuickCast starter kit

Rete

Controllo - LAN	Sì
-----------------	----

Potenza

Alimentatore	100V ~ 240V, 50-60Hz
Consumo (standby)	<0.5W
Consumo (min)	227W
Consumo (max)	282W

Peso e dimensioni

Dimensioni	337 x 265 x 122.5
------------	-------------------

Peso lordo 4,5 kg

Peso netto 2,6 kg

Peso netto 2,6 kg

© 2023, Optoma and its logo is a registered trademark of Optoma Corporation. Optoma Europe Ltd is the licensee of the registered trademark. All other product names and company names used herein are for identification purposes only and may be trademarks or registered trademarks of their respective owners. Errors and omissions excepted, all specifications are subject to change without notice. All images are for representation purposes only and may be simulated. 30052023093319