

# W460ST

Ottica a tiro corto, Luminoso e Potente



- **Proiettore WXGA luminoso**
- **Lente a tiro corto - 100" da poco più di un metro**
- **Controllo completo - Crestron, Extron, AMX, PJ-Link e Telnet LAN**
- **Connessione facile - 2x HDMI + MHL, RJ45, USB Power, 12V Trigger**

Fai presentazioni senza l'uso di cavo da una chiavetta USB utilizzando il visualizzatore di Office incorporato. Con l'obiettivo a tiro corto, puoi anche presentare a una distanza di poco più di un metro via wireless da un dispositivo mobile senza ombre. Il proiettore W460ST è ideale per riunioni aziendali impegnative e lezioni in aula, con immagini ultra luminose per una visibilità ottimale.

Un'ampia gamma di ingressi consente di collegarsi senza sforzo a dispositivi come i computer e Tablet. Un altoparlante incorporato da 10W consente un audio forte e chiaro.

Per il controllo finale, il proiettore viene fornito con RJ45, consentendo di monitorare e controllare la rete in più ambienti.

## Specifications

<b>Display/immagine</b>	
Tecnologia display	DLP™
Risoluzione nativa	WXGA (1280x800)
Luminosità	4.200 lumen
Rapporto di contrasto	20.000
Aspetto nativo	16:10
Aspetto - compatibile	4:3,16:9
Trapezio correzione - orizzontale	+/-25°
Trapezio correzione - verticale	+/-30°
Scan rate Orizzontale	15.375 ~ 91.146Khz
Scan rate Verticale	24 ~ 85(120 for 3D)Hz
Uniformità	75%
Dimensione schermo	1.48m ~ 7.62m (58.4" ~ 300") diagonale
<b>Info Lampada</b>	
Sorgente Luce	Lampada
Watt lampada	285
Durata Lampada (ore)	2500 (Luminoso), 4000 (Dinamico), 3500 (Eco), 4500 (Eco+)
<b>Ottico</b>	
Rapporto di tiro	0.525:1
Distanza Proiettore (m)	0.66m - 3.69m
Tipo Zoom	Fisso
Focale (mm)	7.28
Offset nativo	112%
<b>Connessioni</b>	
Connessioni	<p><b>Ingressi</b> 1 x Supporto HDMI 1.4a 3D, 1 x Supporto HDMI 1.4a 3D + MHL, 1 x VGA (YPbPr/RGB), 1 x Audio 3.5mm, 1 x USB-A reader</p> <p><b>Uscite</b> 1 x VGA (YPbPr/RGB), 1 x Audio 3.5mm</p> <p><b>Controllo</b> 1 x USB-A wireless, 1 x RS232, 1 x RJ45, 1 x 12V trigger, 1 x mini USB mouse/service</p>
<b>Generale</b>	
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	10W
Contenuto della confezione	Cavo di alimentazione CA, telecomando, 2x batterie AA, manuale utente di base
Compatibilità con Sistemi Operativi	Windows 7 / 8 / 8.1 / 10, MacOSX 10.9 +, Android 4.0+, iOS 8+
Modulo wireless opzionale	QuickCast Bundle, QuickCast starter kit, WHD200, WUSB
<b>Rete</b>	
Controllo - LAN	Si
LAN - display	Si
Rete Wireless - LAN	Yes - optional
<b>Potenza</b>	
Alimentatore	100 ~ 240V, 50 ~ 60Hz
Consumo (standby)	0.5W
Consumo (min)	290W
Consumo (max)	350W
<b>Peso e dimensioni</b>	
Dimensioni	345 x 216 x 109
Peso lordo	4.13 kg
Peso netto	2.95 kg

