

ZU660

Qualità immagine spettacolare, manutenzione ridotta e massima affidabilità



- **20.000 ore senza cambio della sorgente luminosa laser a piena luminosità ****
- **Resistente alla polvere - Certificazione contro la polvere IP5X per un'elevata affidabilità nel tempo**
- **Proiettore da 6200 lumen laser WUXGA DLP**
- **Flessibile, 5 ottiche motorizzate a scelta, regolazione orizzontale e verticale dell'ottica, operatività a 360° e portrait**

ZU660 è il successore del rinomato prodotto professionale ZU650+. Grazie a funzionalità avanzate come la correzione a 4 angoli (corner correction) e una luminosità più elevata, si aggiunge alla linea laser DuraCore che combina lunga durata della fonte di luce con una certificazione contro la polvere per la tua massima affidabilità.

Questo proiettore offre fino a 20.000 ore quasi senza manutenzione, la tecnologia laser elimina la necessità di sostituire lampade e filtri per un costo totale di proprietà inferiore.

Progettato per sale riunioni, auditorium, musei e grandi spazi, la sorgente luminosa laser-fosforo offre ottimi colori e luminosità costante, alta risoluzione e contrasto per immagini di qualità sorprendenti. È anche ultra-silenzioso, rendendolo ideale per ambienti tranquilli, sale piccole o con soffitti bassi.

Specifications

Display/immagine	
Tecnologia display	DLP
Risoluzione nativa	WUXGA (1920x1200)
Luminosità	6.500 lumen
ANSI brightness	6.000
Rapporto di contrasto	2.000.000
Contrasto - dinamico	6.000:1
Contrast - full on/off	2.000:1
Aspetto nativo	16:10
Aspetto - compatibile	4:3,16:9,16:10
Trapezio correzione - orizzontale	+/-20°
Trapezio correzione - verticale	+/-20°
Uniformità	90%
Dimensione schermo	Dipende dalla lente
Info Lampada	
Sorgente Luce	Laser
Durata LASER	20.000ore
Ottico	
Rapporto di tiro	Dipende dalla lente
Distanza Proiettore (m)	Dipende dalla lente
Opzioni Lente	BX-CTA16- 0.36 ~ 0.36 BX-CTA15- 0.75 ~ 0.95 BX-CTA01- 0.95 ~ 1.22 BX-CTA06- 1.22 ~ 1.53 BX-CTA03- 1.52 ~ 2.92 BX-CTA13- 2.90 ~ 5.50 BX-CTADOME- Dome lens
Connessioni	
Connessioni	Ingressi 1 x HDMI, 1 x VGA (YPbPr/RGB), 1 x 3D sync, 1 x DVI-D, 1 x HDBaseT Uscite 1 x VGA (YPbPr/RGB), 1 x 3D sync Controllo 1 x RS232, 1 x Telecomando a cavo, 1 x USB-A service, 1 x mini USB service, 1 x RJ45
Generale	
Livello rumore (tipico)	36dB
Livello rumore (max)	38dB
Compatibilità PC	HD, UXGA, WXGA, SXGA+, SXGA, XGA, SVGA, VGA Resized, VESA, PC and Macintosh Compatible
Compatibilità 2D	PAL (625/576i/p), SECAM, NTSC (525/480i/p), HDTV (720p, 1080i/1080p)
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
Valutazione IP	IP6X
OSD / lingue visualizzate	11 lingue: Olandese, Inglese, Francese, Tedesco, Indonesiano, Italiano, Giapponese, Portoghese, Russo, Cinese (semplificato), Spagnolo
Operativo 24/7	Sì
Operativo a 360°	Sì
Condizioni operative	5°C~40°C/41°F~104°F
Telecomando	Telecomando ProAV a filo
Contenuto della confezione	Batterie AAA, cavo di alimentazione CA 3M, coperchio obiettivo, cavo VGA 1,8m, manuale utente CD, guida rapida
Modulo wireless opzionale	QuickCast starter kit
Rete	
LAN	Sì
Potenza	
Alimentatore	100 - 240V, 50 - 60Hz
Consumo (standby)	0.5W
Consumo (min)	470W
Consumo (max)	650W
Peso e dimensioni	
Dimensioni	484 x 509 x 181
Peso lordo	22.5 kg
Peso netto	17 kg

