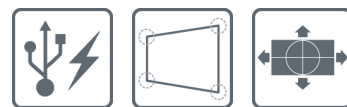


## ZU1300

Spettacolare qualità dell'immagine, bassa manutenzione e massima affidabilità



- **Proiettore laser WUXGA DLP ad alta luminosità - 14.400 lumen**
- **Tecnologia laser DuraCore - Sorgente di luce laser fino a 30.000 ore**
- **Resistente alla polvere - Testato in modo indipendente, certificato IP6X per un'affidabilità totale**
- **Flessibilità di installazione - 7 opzioni di obiettivi intercambiabili tra cui un obiettivo a focale ultra corta**



ZU1300 offre funzionalità avanzate come edge-blending e warping integrati, nonché la compatibilità 4K HDR. Parte della gamma laser DuraCore, combina una sorgente luminosa a lunga durata e una certificazione IP indipendente per la polvere e per la massima tranquillità.

Offrendo fino a un'incredibile durata di 30.000 ore, questo proiettore raggiunge una resa cromatica superiore producendo immagini realistiche di grande impatto visivo con dettagli eccezionali.

## Specifications

UPC: 796435 44 609 3, EAN: 5055387666337, Colour: Black

Display/immagine	
Tecnologia display	DLP™
Risoluzione nativa	WUXGA (1920x1200)
Luminosità	14.400 lumen
Luminosità ANSI	12.000
Rapporto di contrasto	2.000.000
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	30.000ore
Ottico	
Rapporto di tiro	Dipende dalla lente
Distanza Proiettore (m)	Dipende dalla lente
Opzioni Lente	BX-CTA16- 0.36 ~ 0.36 BX-CTA17- 0.65~0.75 BX-CTA15- 0.75 ~ 0.95 BX-CTA01- 0.95 ~ 1.22 BX-CTA06- 1.22 ~ 1.52 BX-CTA03- 1.52 ~ 2.92 BX-CTA13- 2.90 ~ 5.50
Lens shift	Si - {{downloads_link}}
Connessioni	
Connessioni	<b>Ingressi</b> 2 x HDMI, 1 x 3D sync, 1 x DVI-D, 1 x HDBaseT, 1 x 3G-SDI <b>Uscite</b> 1 x 3D sync, 1 x HDMI <b>Controllo</b> 1 x RS232, 1 x Telecomando a cavo, 1 x USB-A potenza 2A, 1 x 12V trigger, 1 x RJ45
Generale	
Livello rumore (tipico)	37dB
Livello rumore (max)	39dB
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	Si
Operativo a 360°	Si
Condizioni operative	5°C-40°C/41°F-104°F, max altitude M/0ft, max humidity 10-85%
Telecomando	Telecomando ProAV a filo
Contenuto della confezione	Batteria AAA, cavo di alimentazione CA da 3 m, copriobiettivo, cavo VGA da 1,8 m, manuale utente su CD, guida rapida
Modulo wireless opzionale	QuickCast Bundle, QuickCast starter kit
Rete	
LAN	Si
Potenza	
Alimentatore	100 - 240V, 50 - 60Hz
Consumo (standby)	0.5W
Consumo (min)	465W
Consumo (max)	955W
Peso e dimensioni	
Dimensioni	484 x 529 x 208
Peso lordo	27 kg
Peso netto	21 kg

