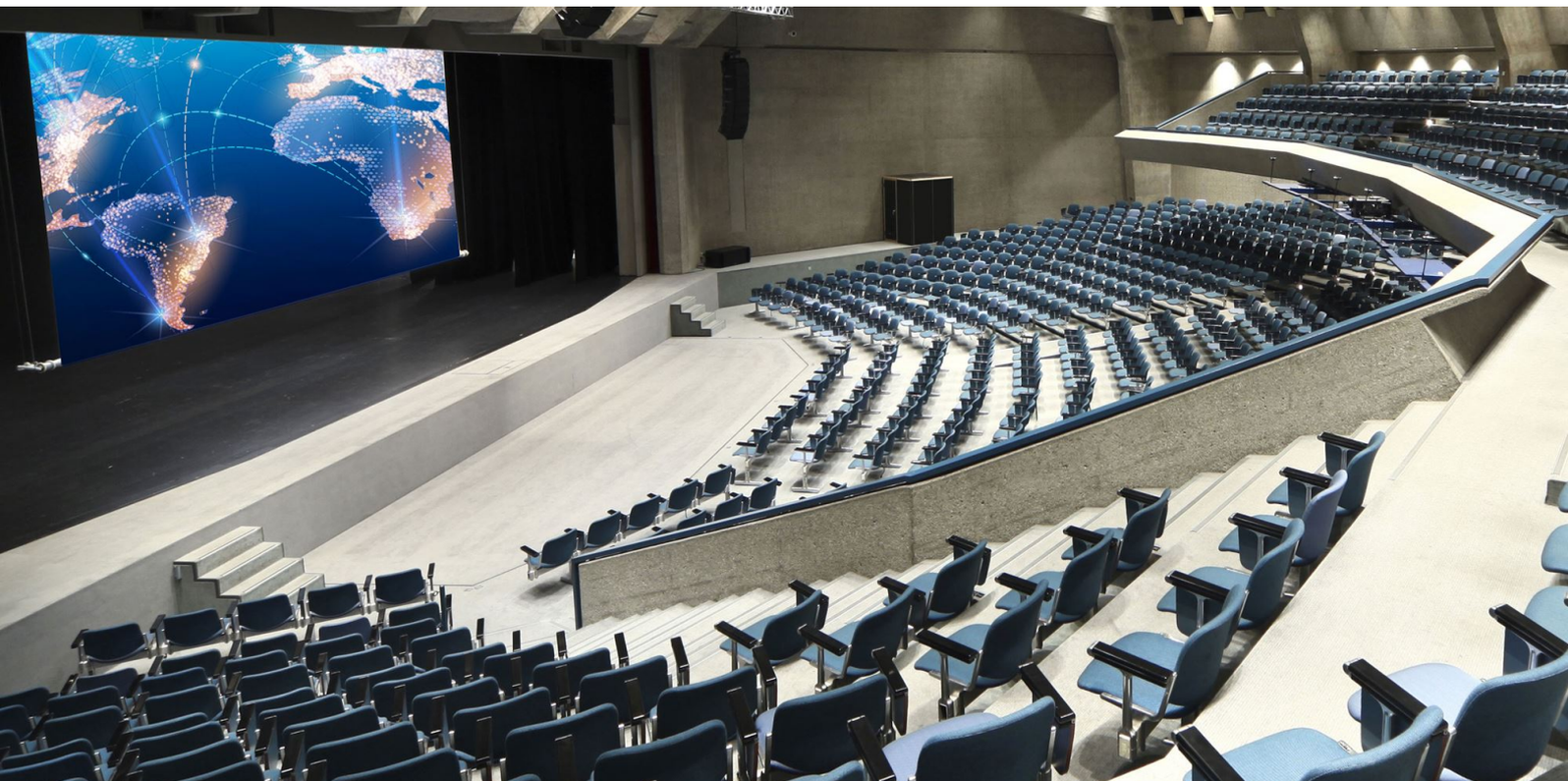
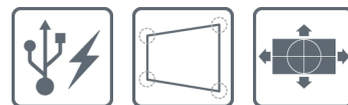


## ZU1100

Elevata qualita' delle immagini, bassissimi costi di mantenimento ed elevata affidabilita'



- **Videoproiettore laser ad alta luminosita' WUXGA - 11.500 lumen**
- **Tecnologia DuraCore laser - Fino a 30.000 ore di vita laser**
- **Resistente contro la polvere - Certificazione IP6X contro la polvere**
- **Installazione flessibile - 7 ottiche intercambiabili a scelta**

ZU1100 offre funzionalità avanzate come il blending ed il warping. Combina una sorgente luminosa a lunga durata fino a 30.000 ore e una certificazione IP6X contro la polvere per un'elevata affidabilità nel tempo.

Elevata resa cromatica capace di riprodurre immagini realistiche di grande impatto visivo con dettagli eccezionali.

Progettato anche per le installazioni professionali più complesse, lo ZU1100 offre la scelta di sette ottiche intercambiabili, tra cui un



obiettivo a focale ultra corta e un obiettivo per dome.

## Specifications

### Display/immagine

Tecnologia display	DLP™
Risoluzione nativa	WUXGA (1920x1200)
Luminosità	11.500 lumen
Luminosità ANSI	9.600
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 ~ 1.53 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 2.0, 1 x 3D sync, 1 x DVI-D, 1 x HDBaseT, 1 x 3G-SDI, 1 x 12V trigger <b>Uscite</b> 1 x 3D sync, 1 x HDMI, 1 x USB-A potenza 2A <b>Controllo</b> 1 x RS232, 1 x Telecomando a cavo, 1 x RJ45
-------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

### Generale

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 Full 3D
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

Batterie AAA, Cavo di alimentazione 3 mt., 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)	360W

### Peso e dimensioni

Dimensioni	484 x 529 x 207.8
Peso netto	21 kg



