

ZU1100

Calidad de imagen espectacular, bajo mantenimiento y máxima fiabilidad



- **Proyector láser WUXGA DLP de alto brillo - 11.500 lúmenes**
- **Tecnología láser DuraCore - Hasta 30.000 horas de fuente de luz láser**
- **Resistente al polvo con certificación independiente IP6X para una fiabilidad total**
- **Flexibilidad de instalación - 7 opciones de lentes intercambiables, incluida una lente de alcance ultracorto**



El ZU1100 ofrece funciones mejoradas, como el blending y warping integrados. Como parte de la línea de láser DuraCore, combina una fuente de luz de vida útil más larga y una certificación de polvo con clasificación IP6X independiente para una tranquilidad máxima.

Con una asombrosa fuente de luz láser de 30 000 horas, este proyector logra una reproducción del color superior y produce imágenes realistas visualmente impactantes con detalles excepcionales.

Especificaciones

Display/imagen

Tecnología de visualización	DLP™
Resolución	WUXGA (1920x1200)
Brillo	11.500 lúmenes
Brillo ANSI	9.600 lúmenes
Ratio de contraste	2.000.000:1
Relación de aspecto nativo	16:10
Ratio de aspecto - compatible	4:3,16:9,16:10
Corrección Keystone - Horizontal	+/-20°
Corrección Keystone- Vertical	+/-20°
Uniformidad	90%
Tamaño de pantalla	Dependent on lens

Info Lámpara

Fuente de luz	Láser
Vida del láser	30.000horas

Óptica

Distancia de tiro	Dependent on lens
Distancia de proyección (m)	Dependent on lens
Opciones de 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

Lenshift	Yes - {{downloads_link}}
----------	------------------------------------------

Conectividad

Conexiones	Inputs 2 x HDMI 2.0, 1 x Sincronización 3D, 1 x DVI-D, 1 x HDBaseT, 1 x 3G-SDI, 1 x 12V trigger Outputs 1 x Sincronización 3D, 1 x HDMI, 1 x USB-A de alimentación 2A Control 1 x RS232, 1 x Remoto por cable, 1 x RJ45
------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

General

Nivel sonoro (típico)	38dB
Nivel sonoro (max)	40dB
Compatibilidad PC	HD, UXGA, WXGA, SXGA+, SXGA, XGA, SVGA, VGA Resized, VESA, PC and Macintosh Compatible
Compatibilidad 2D	PAL (625/576i/p), SECAM, NTSC (525/480i/p), HDTV (720p, 1080i/1080p)
Compatibilidad 3D	Side-by-Side:1080i50 / 60, 720p50 / 60 Frame-pack: 1080p24, 720p50 / 60 Over-Under: 1080p24, 720p50 / 60 Full 3D
3D	Full 3D
Seguridad	Security bar, Kensington Lock
Clasificación IP	IP6X
Idiomas OSD / display	11 languages: Dutch, English, French, German, Indonesian, Italian, Japanese, Portuguese, Russian, Chinese (simplified), Spanish
Operatividad 24/7	Yes
Operatividad 360°	Yes
Condiciones de funcionamiento	5°C~40°C/41°F~104°F, max altitude M/0ft, max humidity 10-85%
Control remoto	Mando a distancia ProAV cableado
Contenido de la caja	Batería AAA, cable de alimentación de CA 3M, tapa de la lente, guía de inicio rápido
Modelos inalámbricos opcionales	QuickCast Bundle, QuickCast starter kit

Networking

LAN	Yes
-----	-----

Corriente

Fuente de alimentación	100 - 240V, 50 - 60Hz
Consumo energético (standby)	0.5W
Consumo energético (mín.)	360W
Consumo energético (máx.)	680W

Peso y dimensiones

Dimensiones (ancho x profundidad x alto)	484 x 529 x 207.8
Peso neto	21 kg

