

# ZU1100

Calidad de imagen espectacular, bajo mantenimiento y máxima confiabilidad



- **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 - Probado de forma independiente, certificado IP6X para una confiabilidad total**
- **Flexibilidad de instalación - 7 opciones de lentes intercambiables, incluida una lente de alcance ultracorto**



El ZU1100 ofrece funciones mejoradas, como combinación de bordes y deformación integrados y compatibilidad con 4K HDR. 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 IP independiente para una máxima tranquilidad. Con una asombrosa duración de 30 000 horas, este proyector logra una reproducción del color superior y produce imágenes realistas visualmente impactantes con detalles excepcionales. Diseñado incluso para las instalaciones profesionales más complejas, el ZU1100 ofrece siete opciones de lentes intercambiables, incluido un lente de alcance ultracorto para una máxima

flexibilidad.

## Specifications

UPC: 796435 44 608 6, EAN: 5055387666320, Colour: Black

### Display/imagen

Tecnología de visualización	DLP™
Resolución	WUXGA (1920x1200)
Brillo	11,500 lumens
ANSI brightness	9,600
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	Depende de la lente

### Info Lámpara

Fuente de luz	Laser
Vida del LÁSER	30,000horas

### Óptica

Distancia de tiro	Depende de la lente
Distancia de proyección (m)	Depende de la lente
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 ~ 1.53 BX-CTA03- 1.52 ~ 2.92 BX-CTA13- 2.90 ~ 5.50
Lens shift	Sí - <a href="#">{{downloads_link}}</a>

### Conectividad

Conexiones	<b>Entradas</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>Salidas</b> 1 x 3D sync, 1 x HDMI, 1 x USB-A power 2A <b>Control</b> 1 x RS232, 1 x Remoto por cable, 1 x RJ45
------------	--

### General

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
3D	Full 3D
Seguridad	Barra de seguridad, Kensington Lock
Clasificación IP	IP6X
idiomas OSD / display	11 idiomas: Holandés, Inglés, Francés, Alemán, Indonesio, Italiano, Japonés, Portugués, Ruso, Chino (simplificado), Español
Operatividad 24/7	Sí
Operatividad 360°	Sí
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, cubierta de lente, guía de inicio rápido
Optional wireless models	QuickCast Bundle, QuickCast starter kit

### Networking

LAN	Sí
-----	----

### Corriente

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

### Peso y dimensiones

Dimensiones (W x D x H)	19.06" x 20.83" x 8.18"
Net weight	46.3 lbs

