

ZU506Te

Proyector láser profesional de alto brillo



- **Brillante proyector láser WUXGA - 5500 lúmenes ANSI**
- **Fuente de luz láser sin mantenimiento de 30,000 horas a pleno brillo**
- **Compatible con 4K y HDR**
- **HDBaseT**



Colores realistas y un chasis más pequeño y ligero que nunca.

Compatible con 4K y HDR, el ZU506Te es un proyector de bajo mantenimiento con tecnología láser extremadamente duradera a una impresionante potencia de 5500 lms.

Specifications

| | |
|---|-----------------------------|
| Display/imagen | |
| Tecnología de visualización | DLP™ |
| Resolución | WUXGA (1920x1200) |
| Brillo | 5,500 lumens |
| ANSI brightness | 5,500 |
| Ratio de contraste | 300,000:1 |
| Relación de aspecto nativo | 16:10 |
| Ratio de aspecto - compatible | 4:3,16:9,16:10 |
| Corrección Keystone - Horizontal | +/-30° |
| Corrección Keystone- Vertical | +/-30° |
| Corrección Keystone vertical automática | Sí |
| Reproducción de color (milliones) | 1073.4 |
| Frecuencia de muestreo horizontal | 15.375 ~ 91.146 Khz |
| Frecuencia de muestreo vertical | 50 ~ 85 Hz (120Hz for 3D)Hz |
| Uniformidad | 85% |
| Tamaño de pantalla | 29.1" ~ 300" diagonal |

| | |
|---------------------|-------------|
| Info Lámpara | |
| Fuente de luz | Laser |
| Vida del LÁSER | 30,000horas |

| | |
|-----------------------------|-------------------------|
| Óptica | |
| Distancia de tiro | 1.4:1 ~ 2.24:1 |
| Distancia de proyección (m) | 39.37" - 393.7" |
| Zoom | 1.6 |
| Tipo de zoom | Manual |
| Distancia focal (mm) | 20.91 ~ 32.62 |
| Lens shift | Vertical -99 ~ 107% |
| Offset nativo | 99% |
| Lens shift | Sí - {{downloads_link}} |

| | |
|---------------------|--|
| Conectividad | |
| Conexiones | <p>Entradas 1 x HDMI 2.0, 1 x HDMI 1.4a / 3D , 2 x VGA (YPbPr/RGB), 1 x Vídeo compuesto, 1 x Micrófono compartido con entrada de audio, 2 x Audio 3.5mm, 1 x HDBaseT, 1 x S-Video</p> <p>Salidas 1 x VGA, 1 x USB-A power 1.5A, 1 x Audio 3.5mm, 1 x 12V trigger</p> <p>Control 1 x RS232, 1 x RJ45</p> |

| | |
|-------------------------------|---|
| General | |
| Nivel sonoro (típico) | 28dB |
| Nivel sonoro (max) | 33dB |
| Compatibilidad PC | UHD, FHD, UXGA, SXGA, WXGA, HD, XGA, SVGA, VGA, Mac |
| Compatibilidad 2D | NTSC M/J, 3.58MHz, 4.43MHz PAL B/D/G/H/I/M/N, 4,43MHz SECAM B/D/G/K/K1/L, 4.25/4.4MHz 480i/p, 576i/p, 720p(50/60Hz), 1080i(50/60Hz), 1080p(50/60Hz) |
| 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, Interfaz protegida por contraseña |
| Clasificación IP | IP5X |
| idiomas OSD / display | 25 idiomas: Árabe, Checo, Danés, Holandés, Inglés, Farsi, Finlandés, Francés, Alemán, Griego, Húngaro, Indonesio, Italiano, Japonés, Noruego, Polaco, Portugués, Rumano, Ruso, Chino (simplificado), Español, Sueco, Chino (tradicional), Turco, Vietnamita |
| Operatividad 24/7 | Sí |
| Operatividad 360° | Sí |
| Condiciones de funcionamiento | 5°C ~ 40°C, Max. Humidity 85%, Max. Altitude 3000m |
| Control remoto | Mando ProAV retroiluminado |
| Altavoces | 2 |
| Wattios por altavoz | 10W |
| Contenido de la caja | Cable de alimentación de CA Control remoto 2 pilas AAA Manual de usuario básico |
| Optional wireless models | HDCast Pro |

| | |
|-------------------|----|
| Networking | |
| LAN - control | Sí |

| | |
|------------------------------|----------------------|
| Corriente | |
| Fuente de alimentación | 100V ~ 240V, 50-60Hz |
| Consumo energético (standby) | <0.5W |
| Consumo energético (mín.) | 190W |
| Consumo energético (máx.) | 341W |

| | |
|---------------------------|-------------------------|
| Peso y dimensiones | |
| Dimensiones (W x D x H) | 14.72" x 11.89" x 4.61" |
| Gross weight | 16.53 lbs |
| Net weight | 12.89 lbs |

