

ZU606TSTe

Professioneller Laserprojektor mit hoher Lichtleistung



- **Heller WUXGA Kurzdistanz-Laserprojektor - 6.300 ANSI Lumen**
- **30.000 Stunden wartungsfreie Laserlichtquelle bei voller Helligkeit**
- **4K HDR kompatibler Eingang**
- **HDBaseT Konnektivität**

Der neue ZU606TSTe ist der kleinste Projektor seiner Klasse. Mit 6.300 Lumen und 4K / HDR-Kompatibilität ist der ZU606TSTe ein wartungsarmer Projektor mit extrem langlebiger Lasertechnologie. Er verfügt über ein Projektionsverhältnis von 0,79:1, vertikalen Lens-Shift und eingebaute 10W Lautsprecher.

Der ZU606TSTe (WUXGA) eignet sich für eine Vielzahl von Anwendungen, ist 16:10 nativ und kann auch 16:9 bei Full HD 1080p anzeigen. Damit eignet sich dieses Gerät perfekt für den Einsatz in Umgebungen, die ein klares, helles Bild erfordern. Die zusätzliche Steuerungsflexibilität von HDBaseT und LAN macht dieses Gerät zu einer erschwinglichen „Fit and Forget“ Lösung.



Specifications

| | |
|---------------------------------------|---|
| Display/Bild | |
| Display Technologie | DLP |
| Auflösung | WUXGA (1920x1200) |
| Helligkeit | 6.300Lumen |
| Kontrastverhältnis | 300.000 |
| Bildseitenformat | 16:10 |
| Kompatible Bildformate | 4:3,16:9,16:10 |
| Keystone Korrektur - horizontal | +/-30° |
| Keystone Korrektur - vertikal | +/-30° |
| Hat vertikale Auto Keystone Korrektur | Ja |
| Darstellbare Farben (Millionen) | 1073.4 |
| Horizontale Scan Rate | 15.375~91.146 KHz |
| Vertikale Scan Rate | 24~ 85 Hz (120Hz for 3D)Hz |
| Uniformität | 85% |
| Leinwandgröße | 0.75m ~ 7.79m (29.38" ~ 306.6") diagonal |
| Lampentyp | |
| Lichtquelle | Laser |
| LASER Lebensdauer | 30.000Stunden |
| Optik | |
| Projektionsverhältnis | 0.79:1 |
| Projektionsabstand (m) | 1m - 5.2m |
| Zoom Typ | Fix |
| Brennweite (mm) | 11.66 |
| Lens Shift | Vertikal -100 ~ 120%, Horizontal: +/-0% |
| Native Offset | 100% |
| Lens Shift | Ja - [downloads_link] |
| Anschluss | |
| Anschlüsse | Anschlüsse 1 x HDMI 1.4a 3D Support, 1 x HDMI 1.4a 3D Support + MHL, 2 x VGA, 1 x Composite video, 1 x RS232, 1 x Mic 3.5mm, 1 x Audio 3.5mm, 1 x HDBaseT, 1 x 12V Trigger, 1 x S-Video, 1 x RJ45 Ausgänge 1 x VGA, 1 x USB-A Power 1,5A, 1 x Audio 3.5mm |
| Generelle Infos | |
| Betriebsgeräusch | 33dB |
| Computer Kompatibilität | UHD, FHD, UXGA, SXGA, WXGA, HD, XGA, SVGA, VGA, Mac |
| 2D Kompatibilität | 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), 2160p(24/50/60Hz) |
| 3D Kompatibilität | Side-by-Side:1080i50 / 60, 720p50 / 60 Frame-pack: 1080p24, 720p50 / 60 Over-Under: 1080p24, 720p50 / 60 Full 3D |
| 3D | |
| Sicherheit | Sicherheitsbefestigung, Kensington Lock, Passwortgeschützte Schnittstelle |
| OSD / Display Sprachen | 25 Sprachen: Arabisch, Tschechisch, Norwegisch/Dänisch, Niederländisch, Englisch, Farsi, Finnisch, Französisch, Deutsch, Griechisch, Ungarisch, Indonesisch, Italienisch, Japanisch, Norwegisch, Polnisch, Portugiesisch, Rumänisch, Russisch, Chinesisch (vereinfacht), Spanisch, Schwedisch, Chinesisch (traditionell), Türkisch, Vietnamesisch |
| 24/7 Betrieb | Ja |
| Betriebsbedingungen | Sea Level to 10,000 feet (@23°C); manual switch to high altitude mode @5000 feet & above |
| Fernbedienung | Beleuchtete ProAV Fernbedienung |
| Hitzeverteilung | 1.328BTU/Stunde |
| Lautsprecher | 2 |
| Watt pro Lautsprecher | 10W |
| Standard Zubehör | AC Netzkabel Fernbedienung 2x AAA Batterien Basis Gebrauchsanleitung |
| Optionale Wireless Modelle | HDCast Pro, QuickCast Bundle, QuickCast starter kit |
| Netzwerk | |
| LAN - Steuerung | Ja |
| LAN | Ja |
| Stromverbrauch | |
| Stromversorgung | 100V ~ 240V ± 10%, 50-60Hz |
| Stromverbrauch (standby) | <0.5W |
| Stromverbrauch (max) | 389W |
| Gewicht und Maße | |
| Netto Gewicht (kg) | 5.5kg |
| Abmessungen (B x T x H) (mm) | 374 x 302 x 117 |

