

ZU500T

Länger hell – 20.000 Stunden volle Helligkeit



- **Heller WUXGA Laserprojektor - 5.000 ANSI Lumen**
- **20.000 Stunden wartungsfreie Laser Lichtquelle bei voller Helligkeit**
- **Staubresistent – von unabhängiger Stelle getestet und IP5X zertifiziert**
- **Vielseitige Ausrichtungen möglich inklusive 360° Projektion**

Der professionelle ZU500T Laserprojektor bietet 5.000 Lumen sowie WUXGA-Auflösung. Fortschrittliche optische Komponenten, ein leichtes Chassis und eine IP5X-zertifizierte, staubresistente optische Einheit sind nur einige der vielen Features dieses vielseitigen Projektors. Der ZU500T wurde entwickelt für einen wartungsfreien Gebrauch 24 Stunden am Tag. Horizontaler und vertikaler Lens Shift gehören genauso zu Standardausstattung wie der beeindruckende 1,8-fache, optische Zoom. Der Projektor kann in jeder Ausrichtung installiert werden, ohne die Leistung zu beeinflussen und seine HDBaseT Konnektivität erhöht die Flexibilität noch.

Specifications

Display/Bild	
Display Technologie	DLP
Auflösung	WUXGA (1920x1200)
Helligkeit	5.000Lumen
ANSI Helligkeit	5.000 Lumen
Kontrastverhältnis	300.000
Bildseitenformat	16:10
Kompatible Bildformate	4:3,16:9,16:10
Keystone Korrektur - horizontal	+/-30°
Keystone Korrektur - vertikal	+/-30°
Horizontale Scan Rate	15.375 ~ 91.146Khz
Vertikale Scan Rate	24 ~ 85(120 for 3D)Hz
Uniformität	85%
Leinwandgröße	0.76m - 7.62m (30in - 300in)
Lampentyp	
Lichtquelle	Laser
LASER Lebensdauer	20.000Stunden
Optik	
Projektionsverhältnis	1.2:1 - 1.92:1
Projektionsabstand (m)	1.24m - 8.27m
Zoom	1.6
Zoom Typ	Manuell
Brennweite (mm)	17.63 ~ 31.36
Lens Shift	Vertikal +20, 0% Horizontal +10, -10%
Native Offset	100%
Anschluss	
Anschlüsse	Anschlüsse 1 x VGA (YPbPr/RGB), 1 x Audio 3.5mm, 1 x Mikrofon, 1 x RS232, 1 x USB-A Power 1.5A, 1 x USB-B Service, 1 x Verkabelte Fernbedienung, 1 x RJ45, 1 x HDMI 1.4a 3D Support + MHL, 1 x HDBaseT, 1 x HDMI 1.4a 3D Support Ausgänge 1 x VGA (YPbPr/RGB), 1 x Audio 3.5mm, 1 x 12V Trigger
Generelle Infos	
Betriebsgeräusch	28dB
Computer Kompatibilität	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)
3D Kompatibilität	Side-by-Side:1080i50 / 60, 720p50 / 60 Frame-pack: 1080p24, 720p50 / 60 Over-Under: 1080p24, 720p50 / 60
3D	Full 3D
Sicherheit	Sicherheitsbefestigung,Kensington Lock,Passwortgeschützte Schnittstelle
OSD / Display Sprachen	18 Sprachen: Arabisch,Norwegisch/Dänisch,Niederländisch,Englisch,Finnisch,Französisch,Deutsch,Italienisch,Japanisch,Norwegisch,Polnisch,Portugiesisch,Russisch (vereinfacht),Spanisch,Chinesisch (traditionell),Türkisch
24/7 Betrieb	Ja
360° Darstellung	Ja
Betriebsbedingungen	5°C ~ 40°C, Max. Humidity 90%, Max. Altitude 3000m
Fernbedienung	Beleuchtete, verkabelte PRO AV Fernbedienung
Lautsprecher	2
Watt pro Lautsprecher	10W
Standard Zubehör	AC Netzkabel Fernbedienung 2x AAA Batterien Basis Gebrauchsanleitung
Netzwerk	
LAN - Steuerung	Ja
Stromverbrauch	
Stromversorgung	100 ~ 240V, 50 ~ 60Hz
Stromverbrauch (standby)	0.5W
Stromverbrauch (min)	250W
Stromverbrauch (max)	370W
Gewicht und Maße	
Netto Gewicht (kg)	10.7kg
Abmessungen (B x T x H) (mm)	405 x 387 x 159

