

WU515TST

Leistungsstarke WUXGA Kurzdistanzlösung



- **Ultra heller WUXGA Projektor – 5.500 ANSI Lumen**
- **Kurzdistanzobjektiv - 100" Bild aus weniger als 2 Meter Entfernung**
- **Vertikaler und horizontaler Lens Shift**
- **4-Ecken Geometrie Anpassung**

Der neue leistungsstarke WU515TST Kurzdistanzprojektor projiziert besser als FULL HD gestochen scharfe Bilder, kristallklare Präsentationen und wartet mit hellen 5500 Lumen und vielfachen Anschlussmöglichkeiten, wie zwei HDMI Eingängen, DisplayPort und HDBaseT™ auf. Für komplexere Installationen ist der WUXGA Projektor mit vertikalem und horizontalem Lens Shift und einer eingebauten Geometrie Anpassung ausgestattet - ideal für Image Stacking, unebene Wände oder außergewöhnliche Projektor Platzierungen.



Specifications

Display/Bild	
Display Technologie	DLP
Auflösung	WUXGA (1920x1200)
Helligkeit	5.500Lumen
ANSI Helligkeit	5.500 Lumen
Kontrastverhältnis	10.000
Bildseitenformat	16:10
Kompatible Bildformate	4:3,16:9
Keystone Korrektur - horizontal	+/-30°
Keystone Korrektur - vertikal	+/-30°
Hat vertikale Auto Keystone Korrektur	Ja
Darstellbare Farben (Millionen)	1073.4
Horizontale Scan Rate	15.375 ~ 91.146Khz
Vertikale Scan Rate	24 ~ 85(120 for 3D)Hz
Uniformität	80%
Leinwandgröße	0.75m ~ 7.62m (29.38" ~ 300") diagonale
Lampentyp	
Lichtquelle	Lampe
Watt Lampe	365
Lampenlebensdauer (Stunden) bis zu	3000 (Hell), 5000 (Eco+)
Optik	
Projektionsverhältnis	0.79:1
Projektionsabstand (m)	0.5m - 5.2m
Zoom Typ	Fix
Brennweite (mm)	11.66
Lens Shift	Vertikal +20%, Horizontal +10%
Native Offset	100%
Anschluss	
Anschlüsse	<p>Anschlüsse 1 x HDMI 1.4a 3D Support + MHL, 1 x HDMI 1.4a 3D Support, 1 x DisplayPort, 2 x VGA (YPbPr/RGB), 1 x Composite video, 1 x S-Video, 1 x HDBaseT, 1 x Audio RCA L&R, 2 x Audio 3.5mm, 1 x Mic 3.5mm</p> <p>Ausgänge 1 x VGA (YPbPr/RGB), 1 x 3D Sync, 1 x USB-A Power 1,5A, 1 x 12V Trigger, 1 x Verkabelte Fernbedienung, 1 x Audio 3.5mm</p> <p>Steuerung 1 x RS232, 1 x Mini USB Maus/Service</p>
Generelle Infos	
Betriebsgeräusch ECO	28dB
Betriebsgeräusch (max)	30dB
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	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	5°C ~ 40°C, Max. Humidity 85%, Max. Altitude 3000m
Fernbedienung	Beleuchtete ProAV Fernbedienung
Lautsprecher	2
Watt pro Lautsprecher	10W
Standard Zubehör	AC Netzkabel Fernbedienung 2x AAA Batterien Quick Start Card
Optionale Wireless Modelle	HDCast Pro, QuickCast Bundle, QuickCast starter kit, WHD200
Netzwerk	
LAN - Steuerung	Ja
Stromverbrauch	
Stromversorgung	100V ~ 240V ± 10%, 50-60Hz
Stromverbrauch (standby)	0.5W
Stromverbrauch (min)	340W
Stromverbrauch (max)	425W
Gewicht und Maße	
Netto Gewicht (kg)	5.9kg
Abmessungen (B x T x H) (mm)	424 x 344 x 160

