

ZW300USTe

Ultrakurzdistanzprojektion



- **Heller WXGA Laser Projektor - 3500 Lumen**
- **Ultrakurzdistanzobjektiv - 100 Zoll großes Bild aus nur 0,5 Metern Entfernung**
- **20.000 Stunden wartungsfreie Laser Lichtquelle bei voller Helligkeit****
- **Crestron RoomView® – RJ45 Steuerung und Kontrolle**

Der ZW300USTe arbeitet mit einer langlebigen und wartungsarmen Laser Lichtquelle. Das lampenlose und filterfreie Design reduziert die Betriebskosten erheblich.

Mit einem Gewicht von nur 5,5Kg kann dieser Projektor, dank des Projektionsverhältnis von 0,27: in nur einigen Zentimetern Entfernung von der Wand oder Projektionsoberfläche montiert werden und liefert ein Bild von über 100 Zoll (254cm). Der ZW300USTe bietet das komplette Paket, inklusive 2 HDMI Eingängen, powered USB Port, leistungsstarkem 16 Lautsprecher, in einem kompakten Gehäuse sowie einem komplett neuen Befestigungssystem für ein schnelles und einfaches Setup.

Mit der Möglichkeit zum 24/7-Betrieb und vielseitigen Ausrichtungsmöglichkeiten ist der ZW300USTe ein flexibler, leistungsstarker und heller Ultrakurzdistanzprojektor, der sich bestens für die Installation im Digital Signage Bereich mit geringem Platzangebot, wie zum Beispiel Schaufenster oder Retail Displays eignet.

Specifications

Display/Bild	
Display Technologie	DLP
Auflösung	WXGA (1280x800)
Helligkeit	3.500Lumen
Kontrastverhältnis	100.000
Bildseitenformat	16:10
Kompatible Bildformate	4:3, 16:9
Keystone Korrektur - vertikal	15
Horizontale Scan Rate	15.3 ~ 91.1Khz
Vertikale Scan Rate	24 ~ 85(120 for 3D)Hz
Uniformität	80%
Leinwandgröße	2.16m - 2.92m (85in - 115in)(Diagonal)
Lampentyp	
Lichtquelle	Laser
LASER Lebensdauer	20.000Stunden
Optik	
Projektionsverhältnis	0.27:1
Projektionsabstand (m)	0.45m - 0.59m
Zoom Typ	Fix
Brennweite (mm)	3.72
Native Offset	117%
Anschluss	
Anschlüsse	<p>Anschlüsse 2 x HDMI 1.4a 3D Support, 2 x VGA (YPbPr/RGB), 1 x Composite video, 1 x Audio 3.5mm, 1 x Audio RCA L&R</p> <p>Ausgänge 1 x VGA zusammen mit VGA2, 1 x Audio 3.5mm, 1 x USB-A Power 2A</p> <p>Steuerung 1 x RS232, 1 x RJ45, 1 x Mini USB Service, 1 x USB-A Wireless</p>
Generelle Infos	
Betriebsgeräusch	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	18 Sprachen: Arabisch, Norwegisch/Dänisch, Niederländisch, Englisch, Finnisch, Französisch, Deutsch, Italienisch, Japanisch, Norwegisch, Polnisch, Portugiesisch, Russisch, Chinesisch (vereinfacht), Spanisch, Chinesisch (traditionell), Türkisch
Betriebsbedingungen	5°C ~ 40°C, Max. Humidity 85%, Max. Altitude 3000m
Fernbedienung	Ja
Lautsprecher	1
Watt pro Lautsprecher	10W
Standard Zubehör	AC Netzkabel Fernbedienung Batterien Quick Start Card
Netzwerk	
LAN - Steuerung	Ja
Stromverbrauch	
Stromversorgung	100 ~ 240V, 50 ~ 60Hz
Stromverbrauch (standby)	0.5W
Stromverbrauch (min)	125W
Stromverbrauch (max)	225W
Gewicht und Maße	
Netto Gewicht (kg)	5.5kg
Abmessungen (B x T x H) (mm)	382 x 310 x 124



www.optoma-center.at