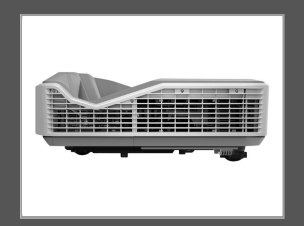
JACOB

Optoma ZU500USTE - DLP-Projektor -Laser - 3D - 5000 lm - WUXGA (1920 x 1200)

16:10 - 1080p - Ultra Short-Throw-Objektiv - LAN

Gruppe Projektoren
Hersteller Optoma

Hersteller Art. Nr. W9PD7JF01VZ1 EAN/UPC 5055387665385



Beschreibung

Höhe)

Beim ZU500USTe kommt eine langlebige, wartungsarme DuraCore Laserlichtquelle zum Einsatz. Das lampenlose und filterfreie Design reduziert die Betriebskosten erheblich und sorgt für niedrige Gesamtbetriebskosten.

Mit seinem geringen Gewicht von nur 5,7 kg kann dieser Projektor nur wenige Zentimeter von einer Wand oder Projektionsoberfläche entfernt montiert werden und ein Bild von über 100 Zoll (254 cm) anzeigen.

Der ZU500USTe unterstützt den 24/7-Betrieb und bietet vielseitige Ausrichtungsmöglichkeiten. Der flexible, leistungsstarke und helle Ultra-Kurzdistanz-Projektor eignet sich bestens für die Installation im Digital Signage Bereich mit geringem Platzangebot, wie zum Beispiel Schaufenster oder Retail Displays.

Hauptmerkmale	
Produktbeschreibung	Optoma ZU500USTE - DLP-Projektor - Ultra Short-Throw - 3D - LAN
Gerätetyp	DLP-Projektor - 1080p
3D-fähig	Ja (3D-Brille kann separat erworben werden)
Integrierte Peripheriegeräte	Lautsprecher
Helligkeit	5000 lm
Kontrastverhältnis	100000:1
Auflösung	WUXGA (1920 x 1200)
Natives Seitenverhältnis	16:10
Objektiv	Ultra Short-Throw-Objektiv
Lampentyp	Laser
Lampenlebensdauer	Bis zu 30000 Stunde(n)
Videoeingang	(J-NTSC, M-NTSC, PAL-B/G, PAL-D, PAL-H, PAL-I, PAL-M, PAL-N, SECAM B/G, SECAM D/K, SECAM K1, SECAM L), LAN
Video-Modi	480p, 480i, 576i, 576p, 1080/50i, 1080/50p, 1080/60i, 1080/60p, 720/50p, 720/60p, 1080/24p
Lautsprecher	Lautsprecher - integriert
Stromversorgung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Leistungsaufnahme im Betrieb	250 Watt
Abmessungen (Breite x Tiefe x	38.3 cm x 31.8 cm x 11.1 cm

Gewicht 7.22 kg

Ausführliche Details	
	Allgemein
Gerätetyp	DLP-Projektor - 1080p
3D-fähig	Ja (3D-Brille kann separat erworben werden)
Integrierte Peripheriegeräte	Lautsprecher
Netzwerk	Ethernet
	Projektor
Helligkeit	5000 lm
Kontrastverhältnis	100000:1
Sichtbare Bildfläche	236 cm - 305 cm
Projektionsdistanz	0.27 m - 0.35 m
Projektionsdistanz-Verhältnis	0.25:1
Gleichmäßigkeit	85 %
Auflösung	WUXGA - WUXGA (1920 x 1200)
Natives Seitenverhältnis	16:10
Lampentyp	Laser
Lampenlebensdauer	Bis zu 30000 Stunde(n)
Steuerungen und Einstellungen	Keystone-Korrektur
OSD-Sprachen	Arabisch, Dänisch, Holländisch, Englisch, Finnisch, Französisch, Deutsch, Italienisch, Japanisch, Norwegisch, Polish, Portugiesisch, Russisch, Chinesisch (vereinfacht), Spanisch, Chinesisch (tradionell), Türkisch
Besonderheiten	Crestron RoomView, 24/7-Betrieb, Unterstützung des Bildformats 16:9, Unterstützung für Bildschirmformat 4:3, Amazing Color
	Objektiv
Тур	Ultra Short-Throw-Objektiv
Keystone-Korrekturrichtung	Horizontal, vertikal
Vertikale Keystone-Korrektur	-15 / +15
Horizontale Keystone-Korrektur	-15 / +15
	Videoeingang
TV-System	J-NTSC, M-NTSC, PAL-B/G, PAL-D, PAL-H, PAL-I, PAL-M, PAL-N, SECAM B/G, SECAM D/K, SECAM K1, SECAM L
Videoschnittstellen	VGA, HDMI, composite video
Video-Modi	480p, 480i, 576i, 576p, 1080/50i, 1080/50p, 1080/60i, 1080/60p, 720/50p, 720/60p, 1080/24p
LAN- und Wireless Image- Übertragungsprotokolle	Verdrahtetes LAN
	Lautsprecher
Тур	Integriert

JACOB

Soundmodus	Mono
Ausgangsleistung/Kanal	10 Watt
Lautsprecher	1 x Misch-Kanal
	Erweiterung/Konnektivität
Schnittstellen	1 x VGA / Component Video-Eingabe - 15-polige HD D-Sub (HD-15) 1 x Audio Line-In - mini-phone stereo 3.5 mm 1 x Audio Line-Out - mini-phone stereo 3.5 mm 1 x seriell RS-232 - D-Sub (DB-9), 9-polig (Verwaltung) 2 x HDMI-Eingang - 19-poliger HDMI Typ A 1 x Netzwerk - RJ-45 1 x USB - 4-polig USB Typ A 1 x Mikrofon - mini-Telefon 3,5 mm 1 x VGA-Output - 15-polige HD D-Sub (HD-15)
	Verschiedenes
Zubehör im Lieferumfang	Fernbedienung, 2 AAA-Batterien
Sicherheitsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich), Sicherheitsleiste, Kennwortschutz
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
	Stromversorgung
Spannungsquelle	AC
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Leistungsaufnahme im Betrieb	250 Watt
Stromverbrauch im Standby- Modus	0.5 Watt
	Maße und Gewicht
Breite	38.3 cm
Tiefe	31.8 cm
Höhe	11.1 cm
Gewicht	7.22 kg
	Abmessungen & Gewicht (Transport)
Transportgewicht	8.49 kg
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	5 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	0 - 85% (nicht kondensierend)
Geräuschentwicklung	35 dB
6 1 11	77 40

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

33 dB

Schallemission (Sparmodus)