

# ZU1900

Ultraheller, professioneller WUXGA-Laserprojektor



- **WUXGA DLP-Laserprojektor mit hoher Helligkeit - 19.000 Lumen**
- **Flexible Installationen - 8 Wechselobjektive**
- **Höchste Zuverlässigkeit - Integrierter Redundanzmodus**
- **Beeindruckend lebensechte Bilder - Pure-Engine-Videoverarbeitung und Farbanpassung**



Der Optoma ZU1900 ist ein professioneller Laserprojektor mit hoher Helligkeit, der den Bedarf an High-End-Installationen in den Bereichen Unterhaltung, Ausstellungen und Digital Signage deckt.

Als Teil der Ultra Bright Serie von Optoma, bietet der 1900 eine unglaublich hohe Helligkeit von 19.000 Lumen sowie eine extreme Flexibilität mit acht austauschbaren Objektiven, um selbst den Anforderungen der komplexesten Installationen gerecht zu werden.

## Specifications

<b>Display/Bild</b>	
Display Technologie	DLP
Auflösung	WUXGA (1920x1200)
Helligkeit	19.000Lumen
ANSI-Lumen Helligkeit	16.000
Kontrastverhältnis	2.000.000
Bildseitenformat	16:10
Kompatible Bildformate	16:9,16:10
Leinwandgröße	Abhängig vom Objektiv
<b>Lampentyp</b>	
Lichtquelle	DuraCore Laser
LASER Lebensdauer	30.000Stunden
<b>Optik</b>	
Projektionsverhältnis	Abhängig vom Objektiv
Projektionsabstand (m)	Abhängig vom Objektiv
Objektivoptionen	BX-CTA11, 0.65~0.75:1 BX-CTA18, 0.84~1.02:1 BX-CTA19, 1.02~1.36:1 BX-CTA20, 1.2~1.5:1 BX-CTA21, 1.5~2.0:1 BX-CTA22, 2.0~4.0:1 BX-CTA23, 4.0~7.2:1 BX-CTA27, 7.2~10.8:1
<b>Anschluss</b>	
Anschlüsse	<b>Anschlüsse</b> 1 x RS232, 1 x 3D Sync, 1 x Verkabelte Fernbedienung, 1 x HDBaseT, 1 x DisplayPort, 2 x HDMI, 1 x VGA, 1 x DVI-D, 1 x 3G-SDI <b>Ausgänge</b> 1 x RS232, 1 x 3D Sync, 1 x Verkabelte Fernbedienung, 1 x HDMI, 1 x 3G-SDI <b>Steuerung</b> 1 x RJ45, 1 x USB-A Service, 1 x 12V Trigger
<b>Generelle Infos</b>	
Betriebsgeräusch ECO	36dB
Betriebsgeräusch (max)	38dB
3D	Full 3D
IP rating	TBC
OSD / Display Sprachen	12 Sprachen: Niederländisch, Englisch, Französisch, Deutsch, Ungarisch, Italienisch, Japanisch, Norwegisch, Polnisch, Portugiesisch, Spanisch
24/7 Betrieb	Ja
360° Darstellung	Ja
Betriebsbedingungen	Operating: 10~85%RH, non-condensing. Storage: 5~90%RH, non-condensing
Fernbedienung	Beleuchtete ProAV Fernbedienung
<b>Netzwerk</b>	
LAN - Display	Ja
LAN - Kabellose Verbindung	Nein
LAN	Ja
<b>Stromverbrauch</b>	
Stromversorgung	AC 100~240 V @ 50/60 Hz
Stromverbrauch (standby)	0.5WW
Stromverbrauch (min)	460W
Stromverbrauch (max)	1.000W
<b>Gewicht und Maße</b>	
Abmessungen (B x T x H) (mm)	650 x 710 x 250
Gross weight	62.5 kg
Net weight	50 kg

