

Optoma W303ST

OPTOMA W303ST



Das Optoma Modell W303ST ist ein DLP Projektor mit WXGA 1280 x 800 Auflösung und einem Kontrast von 18000:1. Die Lebensdauer der Lampe beträgt bis zu 4500 Stunden, was bei einem täglichen schauen von 2 Stunden über 6.2 Jahre wären. Da es sich um einen Kurzdistanz-Projektor handelt, lässt sich der Projektor sehr nahe an die Wand stellen. Für ein 2 m breites Bild muss der Projektor gerade mal 104 cm von der Leinwand entfernt stehen.

Des Weiteren kann der Projektor 1080P sowie 3D ohne Probleme abspielen. Das 2015 gebaute Modell wird von Optoma nicht mehr angeboten.

Kurzvorstellung

Beta 2.5

Projektionssystem

 1 x 0,65" DC3 DLP Chip
WXGA 16/10 Ti Digital Light Processing Chip

	Projektor	Leinwand
Ansi-Lumen	3000	1200 Lux (bei 200 cm Leinwand)
Kontrast	18000:1 full on/off	18000:1 full on/off
Schwarzwert	0,1667 min. Lumen	0.067 min. Lumen
Offset	-	-

Auflösung
WXGA 1280 x 800
1.024.000 Pixel
UXGA 1600 x 1200 komprimiert

Wiedergabesignale
Pal, SECAM, NTSC, HDTV 720p, 1080i, 1080p, 3D, EDTV 480p, 576p

Disc Erkennung
DVD | HD Blu-ray (komprimiert) | 3D Blu-ray (komprimiert) | 4K-UHD-Blu-ray

3D Kompatibilität
Frame-Packing (Full HD 3D) | Side-by-Side | Top-and-Bottom
Frame Sequential (3D Ready)

Einsatzgebiet
Kurzdistanz | Präsentationen und externe Schulungen sowie Produktpräsentationen.
Mittlere Bildbreite oder Räume mit etwas mehr Raumlicht max 200 Lumen.

Lichtquelle
-
Artikel Nr.: BL-FU190D



Licht Lebensdauer
4500 Std. 6500 Std. im Eco Mode

Betriebskosten
-

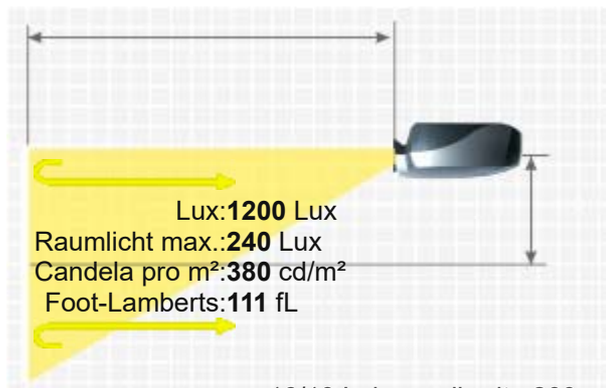
Focus
manuell

Zoom
Kein Zoom

Objektiv
F=2,8 f=7,51mm

Projektionsverhältnis
-

Audio
2W Mono



16/10 Leinwandbreite: 200 cm
Leinwand: 1 Gain

HDMI 1.4 in
2 x D-sub 15pin in 1 x out
Cinch Video in
S-Video in
Mini Jack Audio in und out
USB Typ B in
RS232C Din 9 pin in



Anschlüsse

Deckenmontage

JA

Stromverbrauch

258 / 205W im Eco Mode

Maße BxHxT

287 x 99 x 244 mm (11,3"x3,9"x9,6") 6.93 L/dm³

Betriebsgeräusch

29 dB im Eco Mode

Gewicht

2,70 kg / 5,95 lbs.

Keystone-Korrektur

Vert.: +/-40°

Ausleuchtung

-

Frequenz

H-sync: 15,3-91,1 kHz

V-sync: 24-85 Hz

Foot-Lamberts

111 fL / max. 556 cm Bildbreite

Candela pro m²

388.5 cd/m²

Ausstattung (Extras)

- Real Full HD 3D
- Full HD 1080P kompatibel
- Eco Mode
- Kensington Slot
- Passwortschutz
- Fernbedienung mit Maussteuerung
- Kurzdistanz Projektor
- Crestron®-Software kompatibel.

Screen Mirroring

-

Baujahr

2015 // Letzte Datenänderung: 2023-08-04

Angelegt: 2015-08-20 13:27:12



Mehr Details



HCinema

<https://www.hcinema.de/pro/optomaw303st.html>

Aufgrund unseres stetigen Engagements für die kontinuierliche Verbesserung der Qualität unserer Projektoren-Datenbank, kann diese Broschüre auch ohne Vorankündigung Änderungen unterworfen werden. HCinema haftet nicht für eventuelle, in den Produktbeschreibungen enthaltene Fehler oder Auslassungen.