OPTOMAE

Optoma EH503e





Kurzvorstellung

Ansi-Lumen einen Kontrast von 2000:1 und eine HDTV 1920 x 1080 Auflösung. Der Projektor bietet auch eine Lens Shift Funktion an, die das Bildeinrichten kinderleicht macht. Eine Bildbreite von bis zu 733 cm ist möglich, wenn die Bildbreite kleiner ist (wir empfehlen max. 489 cm) sind auch Räume mit Restlicht kein Problem. Des Weiteren ist er Full HD 1080P sowie 3D kompatibel. Seit 2017 auf dem Markt, wird das Modell jetzt nicht mehr vom Hersteller Optoma angeboten, hat in unserer Projektoren-Datenbank aber immer noch eine hohe Beliebtheit.

2000:1 full on/off 1.157 min. Lumen

[©] 2311 Lux (bei 200 cm Leinwand)

Der EH503e kurz vorgestellt: Der Optoma Stationär 3D BrilliantColor DLP Projektor bietet 5200

Projektionssystem

1 x 0,65" DC3DLP Chip HDTV 16/9 Ti Digital Light Processing Chip

Ansi-Lumen Kontrast

Schwarzwert

Auflösung

Lichtquelle

2000:1 full on/off

र्वे 2,6000 min. Lumen

Offset

HDTV 1920 x 1080 2.073.600 Pixel

5200

WUXGA 1920 x 1200 komprimiert

Wiedergabesignale

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

Stationär | Festinstallation im Schulungsraum und Meetingraum sowie Konferenzraum.

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

Frame Sequential (3D Ready)

Einsatzgebiet

Große Bildbreite oder Räume mit viel Raumlicht über 200 Lumen.

365W Lampe

Artikel Nr.: BL-FU365B /

DE.5811122724-SOT

Licht Lebensdauer 3000 Std. / 4000 Std. im eco Mode

Betriebskosten -

Focus manuell

Zoom motorisch 6.49

Objektiv optional

Projektionsverhältnis optional

Audio 2 x 3W

Anschlüsse HDMI 1.4a in

DVI-D in

2 x D-Sub 15 pin in 1 x out



Lux:2311 Lux
Raumlicht max.:462 Lux
Candela pro m²:737 cd/m²
Foot-Lamberts:215 fL

16/9 Leinwandbreite:200 cm Leinwand:1 Gain 1503

5 x BNC RGBHV in

YUV in S-Video in

Cinch Stereo in und out

Cinch Video in

Mini Jack Audio in und out

12V Trigger out 3D SYNC Out (5V) Display Port

Deckenmontage Ja

Stromverbrauch 480 / 330W

Maße BxHxT 430 x 181 x 340 mm (16,9"x7,1"x13,4") 26.46 L/dm³

Betriebsgeräusch 37dB

Gewicht 8,40 kg / 18,52 lbs.

Keystone-Korrektur Vert.: +/-15°

Ausleuchtung -

Frequenz H-sync: 24-85 kHz V-sync: 15-91 Hz

Foot-Lamberts 215 fL / max. 733 cm Bildbreite

Candela pro m² 752.5 cd/m²

Real Full HD 3D

■ Full HD 1080P kompatibel

■ Eco Mode

■ Kensington Slot

Ausstattung (Extras) ■ BrilliantColor™

Optional W-Lan Netzwerk kompatibel.

Lan Netzwerk kompatibel.

Kurzdistanz Projektor

■ DICOM simulation

Screen Mirroring

Optional erhältliche Objektive

Name		Ratio	Abstand	Shift V	Shift H	Zoom
Zoom Wechselobjektive						
Semi short		1.1-1.3:1	2.2-2.6 m	50-30%	+/-10%	motorisch
BX-DL300 / Long		1.93-2.89:1	3.9-5.8 m	50-30%	+/-10%	motorisch
BX-DL200 / Standard		1.54-1.93:1	3.1-3.9 m	50-30%	+/-10%	motorisch
Fix Wechselobjektive						
Short		0.77:1	1.5 m	0.0% Fix		Kein Zoom

Baujahr 2017 // Letzte Datenänderung: 2023-08-04

Angelegt: 2017-11-06 19:49:17



Mehr Details



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.