



VIDEOPROJEKTOREN OPTOMA

Optoma EH770

Der ProScene EH770 repräsentiert Optomas langjähriges Know-How in Sachen Projektion in einem revolutionären Produkt und stellt sich damit den Herausforderungen für den professionellen Einsatz.

Das duale Lampensystem, seine WUXGA Auflösung und die 7.000 Lumen liefern helle und kristallklare Bilder. Der 24/7-Langzeitbetrieb gewährleistet zudem absolute Zuverlässigkeit.

Das staubgeschützte, filterfreie Design verhindert, dass Staub und Schmutz das System beeinträchtigen und stellt somit eine optimale Bildqualität bei minimaler Wartung sicher.

Motorisierter Lens-Shift, Fokus und Zoom kombiniert mit umfangreichen Objektiven und austauschbaren Farbbrä-der, bieten maximale Flexibilität bei der Installation.



Technische Angaben:

- Auflösung: WUXGA 1920 x 1200
- 7000 ANSI Lumen, duales Lampensystem
- Kontrastverhältnis: 5000:1
- Betriebsgeräusch 38dB
- Projektionsverhältnis: 0,78 ~ 7,04 (je nach Optik)
- Flexible Installation - 5 motorisierte Objektiv Optionen und 360° Betrieb
- Live Performance Ready - Mechanischer Shutter, Sicherheitsbefestigungspunkte und Flying Frame Optionen
- Ultimative Steuerung - unterstützt Crestron, Extron, AMX, PJ-Link und Telnet LAN Befehle

Optoma EH503

Der EH503 wurde speziell für die Anforderungen professioneller Anwendungen entwickelt. 1080p und 5.200 Lumen liefern klare Bilder mit einzigartiger Zuverlässigkeit, auch im 24 Stunden Langzeitbetrieb.

Das staub- und filterfreie Design stellt sicher, dass weder Staub noch Schmutz eindringen und sorgt so für optimale Bildqualität mit minimalem Wartungsaufwand.

Voller Lens Shift in Kombination mit verschiedenen Objektiven bieten eine flexible und einfache Installation.

Technische Angaben:

- Auflösung: 1080p 1920 x 1080
- 5200 ANSI Lumen
- Kontrastverhältnis: 2000:1
- Betriebsgeräusch 37dB
- Projektionsverhältnis: 0,77 ~ 5,0 (je nach Optik)



- I/O Anschluß: HDMI (1,4a 3D Support), DVI-D, DisplayPort, 5BNC, Component Video, 2 x VGA (RGB/YpBPr), S-Video, Composite, 5 x Audio In (RCA/3,5mm), Audio Out 3,5mm, VGA Out, RJ45, RS232, USB (Maussteuerung), +12V Trigger, Fernbedienung, 3D-Sync
- Abmessungen 431 x 341 x 183mm
- Gewicht 8,6 kg

Optoma EH501

Hohe Helligkeit, außergewöhnlich viele Anschlussmöglichkeiten und beeindruckende Farben sorgen dafür, dass der Optoma EH501 Full HD 1080p Projektor die perfekte Wahl für Ihren Konferenz- oder Veranstaltungsraum ist.

Dank seiner umfangreichen Extras macht der EH501 das Präsentieren einfacher und gleichzeitig auch erlebnisreicher denn je zuvor. Der umweltfreundliche EH501 bietet energiesparende Features wie das Eco+ Lampen Power Management, den <0,5W Standby Modus und die automatische Abschaltfunktion - so sparen Sie Zeit und Geld. Mit der einzigartigen Optoma Farbgarantie haben Sie lange Freude an Ihrem Projektor.

Technische Angaben:

- Full HD Auflösung 1080p (1920 x1080)
- 5000 ANSI Lumen
- Kontrastverhältnis: 1500:1
- Betriebsgeräusch 27dB
- Projektionsverhältnis 1,37 bis 2,05
- Projektionsabstand: 1,2 - 10m
- Zoom: 1,5x manuell
- Lampenlebensdauer: 4000 Stunden
- I/O Anschluß: HDMI, DVI-D, 2x VGA (RGB/YpBPr), S-Video, Composite, 3 x Audio In (RCA/3,5mm), Mic 3,5mm, Audio Out 3,5mm, VGA Out, RJ45, RS232, 2x USB-B (Maussteuerung/



- Display), 2x USB-A (Reader / WiFi), +12V Trigger
- Gewicht: 4,5kg

Optoma WHD200



Full HD Wireless Video bis zu 1080p60Hz, 20m Reichweite (in geschl. Räumen)



3D-RF System



3D-RF System enthält: 1x 3D-RF Brille, 1x 3D-RF Emittor, VESA 3D Sync-Kabel, MicroUSB-Kabel, Komponenten auch einzeln lieferbar u.a. auch DLP-Link

Optoma EH300

Der EH300 liefert dank der aktuellsten DLP® Technologie eine außergewöhnliche kristallklare Full HD Auflösung sowie beeindruckende 3D Darstellungen.



Technische Angaben:

- Full HD Nativ 1080p (1920 x1080)
- 3800 ANSI Lumen
- Kontrastverhältnis: 1500:1
- Betriebsgeräusch: 26dB
- I/O Anschluß: 2 x HDMI (1,4a 3D support), 2 x VGA (YpBPr/RGB), Composite, 2 x Audio In 3,5mm, Audio Out 3,5mm, VGA Out, RS232, USB

- (Maussteuerung), 3D-Sync
- Projektionsverhältnis: 1,5 - 1,8:1
- Projektionsbildgröße: 0,77 - 9,19m (30,15" - 361,75") Diagonal 16:9
- Lampenlebensdauer 6000 Stunden
- Zoom: 1,2x manuell

Optoma EH500

Der EH500 produziert kristallklare, helle Full HD-Bilder - eine perfekte Projektion für eine Vielzahl von Anwendungen wie technische Werbemedien und medizinische Applikationen, bei denen es auf kleinste Details ankommt.



Technische Angaben:

- Full HD Auflösung: 1080p (1920 x1080)
- 4700 ANSI Lumen
- Kontrastverhältnis: 10.000:1
- Betriebsgeräusch: 28dB
- I/O Anschluß: 2 x HDMI, DisplayPort, 2 x VGA (RGB/YpBPr), S-Video, Composite, 2 x Audio In (RCA/3,5mm), Audio Out 3,5mm 3,5mm, VGA Out, RJ45, RS232, USB (Maussteuerung), +12V Trigger, 3D-Sync

- darstellbare Farben: 1,07 Milliarden
- Projektionsverhältnis: 1,59 - 1,91:1
- Projektionsbildgröße: 0,72 - 8,67m (28,41" - 341,28") Diagonal 16:9
- Projektionsabstand: 1,2 - 12 Meter
- Zoom: 1,2-fach manuell
- Lampenlebensdauer: 3500 Stunden
- Maße: 326 x 254 x 104
- Gewicht: 3,6kg

Wir führen die komplette Produktpalette!

Wir sind Vertriebspartner

