

EH416e

Full HD 1080p - kompakt und leistungsstark



- **Heller 1080p Projektor - 4.200 ANSI Lumen**
- **Flexible Installation – Vertikaler Lens Shift und 1,6-facher Zoom**
- **Ultimative Steuerung - Full Support für Crestron, Extron, AMX, PJ-Link und Telnet LAN Befehle**
- **Einfache Verbindung - HDMI, MHL, VGA, 10W Lautsprecher**



Projizieren Sie tolle helle Bilder auch bei Tageslicht mit dem Optoma Full HD 1080p Projektor EH416e. Egal, ob fest installiert oder unterwegs: Der kompakte und leistungsstarke EH416e eignet sich für beide Zwecke genauso gut wie für kleine Edge Blending und Stacking Projekte.

Der EH416e verfügt über mehrere Anschlüsse inklusive zweier HDMI-Eingänge, MHL, VGA und einem eingebauten Lautsprecher. Mit dem HDCast Pro (separat erhältlich) können Sie auch kabellos präsentieren. Den USB-Power Anschluss können Sie zum Anschließen HDMI Dongles wie zum Beispiel Google Chromecast nutzen.

Specifications

EAN: 5055387664784, Colour: White

Display/Bild	
Display Technologie	DLP™
Auflösung	1080p Full HD (1920x1080)
Helligkeit	4.200Lumen
Kontrastverhältnis	20.000
Bildseitenformat	16:9
Kompatible Bildformate	4:3
Keystone Korrektur - vertikal	+/-40°
Horizontale Scan Rate	15 ~ 91Khz
Vertikale Scan Rate	24 ~ 85(120 for 3D)Hz
Uniformität	80%
Leinwandgröße	0.67m ~ 7.7m (26.21" ~ 303.3") diagonale
Lampentyp	
Lichtquelle	Lampe
Watt Lampe	240
Lampenlebensdauer (Stunden) bis zu	4000 (Hell), 8000 (Dynamisch), 10000 (Eco), 15000 (Eco+)
Optik	
Projektionsverhältnis	1.4:1 ~ 2.24:1
Projektionsabstand (m)	1.3m - 9.4m
Zoom	1.6
Zoom Typ	Manuell
Brennweite (mm)	20.91 ~ 32.62
Lens Shift	Vertikal +17%
Native Offset	99%
Anschluss	
Anschlüsse	Anschlüsse 1 x HDMI 1.4a 3D Support + MHL, 1 x HDMI 1.4a 3D Support, 1 x VGA (YPbPr/RGB), 1 x Composite video, 2 x Audio 3.5mm Ausgänge 1 x VGA (YPbPr/RGB), 1 x Audio 3.5mm, 1 x USB-A Power 1A Steuerung 1 x RS232, 1 x RJ45, 1 x Mini USB Maus/Service
Generelle Infos	
Betriebsgeräusch ECO	32dB
Betriebsgeräusch (max)	34dB
Computer Kompatibilität	FHD, UXGA, SXGA, WXGA, HD, XGA, SVGA, VGA, Mac
2D Kompatibilität	NTSC M/J, 3.58MHz, 4.43MHz PAL B/D/G/H/I/M/N, 4,43MHz SECAM B/D/G/K/K1/L, 4.25/4.4MHz 480i/p, 576i/p, 720p(50/60Hz), 1080i(50/60Hz), 1080p(50/60Hz)
3D Kompatibilität	Side-by-Side:1080i50 / 60, 720p50 / 60 Frame-pack: 1080p24, 720p50 / 60 Over-Under: 1080p24, 720p50 / 60 Full 3D
3D	Full 3D
Sicherheit	Sicherheitsbefestigung, Kensington Lock, Passwortgeschützte Schnittstelle
OSD / Display Sprachen	21 Sprachen: Arabisch, Tschechisch, Norwegisch/Dänisch, Niederländisch, Englisch, Farsi, Finnisch, Französisch, Deutsch, Griechisch, Ungarisch, Italienisch, Norwegisch, Polnisch, Portugiesisch, Rumänisch, Russisch, Spanisch, Schwedisch, Türkisch
Betriebsbedingungen	5°C ~ 40°C, Max. Humidity 85%, Max. Altitude 3000m
Fernbedienung	Fernbedienung mit Laser- und Mausfunktion
Lautsprecher	1
Watt pro Lautsprecher	10W
Standard Zubehör	AC Netzkabel Fernbedienung 2x AAA Batterien Quick Start Card
Optionale Wireless Modelle	HDcast Pro, QuickCast Bundle, QuickCast starter Kit, WHD200
Netzwerk	
LAN - Steuerung	Ja
Stromverbrauch	
Stromversorgung	100 ~ 240V, 50 ~ 60Hz
Stromverbrauch (standby)	0.5W
Stromverbrauch (min)	249W
Stromverbrauch (max)	309W
Gewicht und Maße	
Abmessungen (B x T x H) (mm)	315 x 224 x 114
Gross weight	3.8 kg
Net weight	3.23 kg

