

Optoma ZH606e - DLP-Projektor - Laser - 3D - 6300 ANSI-Lumen - Full HD (1920 x 1080)

16:9 - 1080p

Gruppe	Projektoren
Hersteller	Optoma
Hersteller Art. Nr.	E1P1A3MWE1Z3
EAN/UPC	5055387664067



Beschreibung

Optoma ZH606e - DLP-Projektor - Laser - 3D - 6300 ANSI-Lumen - Full HD (1920 x 1080) - 16:9 - 1080p

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Optoma ZH606e - DLP-Projektor - 3D
Gerätetyp	DLP-Projektor - 1080p
3D-fähig	Ja (3D-Brille kann separat erworben werden)
Helligkeit	6300 ANSI-Lumen
Kontrastverhältnis	300000:1
Auflösung	Full HD (1920 x 1080)
Natives Seitenverhältnis	16:9
Farbunterstützung	1,07 Mrd. Farben
Richtung der Objektivverschiebung	Vertikal
Lampentyp	Laser
Lampenlebensdauer	Bis zu 30000 Stunde(n)
Videoeingang	(PAL-B/G, PAL-N, PAL-M, PAL-I, NTSC 4.43, NTSC 3.58, PAL-D, SECAM L, PAL-H, SECAM K1, SECAM D/K, SECAM B/G, M-NTSC, J-NTSC)
Video-Modi	480p, 720p, 1080i, 1080p, 576i, 576p, 2160p
Lautsprecher	Lautsprecher - intern
Stromversorgung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Leistungsaufnahme im Betrieb	204 Watt
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	37.4 cm x 30.2 cm x 11.7 cm
Gewicht	5.6 kg

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.