

Optoma GT2000HDR - DLP-Projektor - Laser - 3D - 3500 lm - Full HD (1920 x 1080)

16:9 - 1080p - Short-Throw Fixed-Objektiv - weiß

Gruppe	Projektoren
Hersteller	Optoma
Hersteller Art. Nr.	E9PD7KK31EZ4
EAN/UPC	5055387666986



Beschreibung

Optoma GT2000HDR - DLP-Projektor - Laser - 3D - 3500 lm - Full HD (1920 x 1080) - 16:9 - 1080p - Short-Throw Fixed-Objektiv - weiß

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Optoma GT2000HDR - DLP-Projektor - Short-Throw - 3D - weiß
Gerätetyp	DLP-Projektor - 1080p
3D-fähig	Ja (3D-Brille kann separat erworben werden)
Farbe	Weiß
Lokalisierung	Dänisch, Ungarisch, Tschechisch, Indonesisch, Chinesisch (tradionell), Chinesisch (vereinfacht), Vietnamesisch, Farsi, Englisch, Deutsch, Französisch, Italienisch, Norwegisch, Portugiesisch, Polnisch, Finnisch, Schwedisch, Russisch, Spanisch, Holländisch, Griechisch, Türkisch, Arabisch, Rumänisch, Japanisch
Helligkeit	3500 lm
Kontrastverhältnis	300000:1 (dynamisch)
Auflösung	Full HD (1920 x 1080)
Natives Seitenverhältnis	16:9
Farbunterstützung	1,0734 Milliarden Farben (10-Bit)
Objektiv	Short-Throw Fixed-Objektiv
Lampentyp	Laser
Lampenlebensdauer	Bis zu 30000 Stunde(n)
Videoeingang	(NTSC, SECAM, PAL)
Video-Modi	1080/60i, 720/60p, 1080/50i, 720/50p, 1080/50p, 1080/60p

Lautsprecher	Lautsprecher - integriert
Stromversorgung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	27.4 cm x 21.6 cm x 11.4 cm
Gewicht	3 kg

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