

# Optoma H190X - DLP-Projektor - 3D - 3900 ANSI-Lumen - WXGA (1280 x 800)

16:10 - 720p

Gruppe	Projektoren
Hersteller	Optoma
Hersteller Art. Nr.	E9PX7D701E22
EAN/UPC	5055387664845



## Beschreibung

Optoma H190X - DLP-Projektor - 3D - 3900 ANSI-Lumen - WXGA (1280 x 800) - 16:10 - 720p

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Optoma H190X - DLP-Projektor - 3D
Gerätetyp	DLP-Projektor - 720p
3D-fähig	Ja (3D-Brille kann separat erworben werden)
Integrierte Peripheriegeräte	Lautsprecher
Helligkeit	3900 ANSI-Lumen
Kontrastverhältnis	30000:1 (dynamisch)
Auflösung	WXGA (1280 x 800)
Natives Seitenverhältnis	16:10
Lampentyp	203 Watt
Lampenlebensdauer	Bis zu 6000 Stunde(n) - Hell-Modus   Bis zu 12000 Stunde(n) - Dynamikmodus   Bis zu 10000 Stunde(n) - Eco-Modus   Bis zu 15000 Stunde(n) - Eco+-Modus
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, 480i, 576i, 576p, 1080/60i, 720/60p, 1080/50i, 720/50p, 1080/50p, 1080/60p
Lautsprecher	Lautsprecher - integriert
Stromversorgung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Leistungsaufnahme im Betrieb	187 Watt
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	31.6 cm x 24.4 cm x 10.8 cm
Gewicht	3.05 kg

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