

OPTOMA EP 719

Digital DLP™ Projektor



HYPERPORTABEL – HANDGROSS UND FEDERLEICHT!

Der Optoma EP 719 gehört ebenso wie der EP 729 zu den kleinsten und leichtesten Multimedia-Projektoren der Welt. Mit seinen 2000 ANSI-Lumen und einem Kontrastwert von 2000:1 gewährleistet der 2 kg leichte, robuste und kaum mehr als handgroße Projektor, ein kristallklares Bild mit höchster Detailtreue. Für professionelles Präsentieren im Büro oder ein fantastisches Kinoerlebnis zu Hause.

Hier einige Highlights:

- Eine Helligkeit von 2000 Lumen für starke Präsentationen
- Übertoller Kontrast von 2000:1 für unvergleichliche Bildschärfe
- Außergewöhnliche 28 dB für flüsterleisen Betrieb (im ECO-Mode)
- Ultra-Leichtgewicht – nur 2 kg
- sRGB für echte Farbtreue
- bis zu 4000 Stunden Lebensdauer der Lampe im ECO-Modus
- praktische Stofftragetasche

OPTOMA EP 719

Digital DLP™ Projektor

Display Technologie	0.55" Double Data Rate DLPTM Technology Texas Instruments
Auflösung	Native XGA (1024 x 768)
Helligkeit	bis zu 2000 Lumen
Kontrast	2000:1 full on/off
Geräusch	28dB (ECO Modus), 32dB (Standart Modus)
Bildformat	4:3 Native, 16:9 kompatibel
Gewicht	2 kg
Computerkompatibilität	H Sync. 31.5 – 100 kHz, V Sync 56 – 85 Hz
Videokompatibilität	PAL (B, D, G, H, I, M, N), NTSC (M, 4,43/3,58 MHz), SECAM (B, D, G, K, K1, L) 480i/p, 576 i/p, HDTV (1080i & 720p)
Uniformität	85%
Projektionslinse	F / 2,7 ~ 3, f = 22 ~ 24 mm, 1:1,1 Manueller Fokus
Projektionsverhältnis	1,9 - 2,1 : 1 (Projektionsabstand : Bildbreite)
Zoom	1:1,1 x Manueller Zoom
Projektionsabstand	1,5 m ~ 10 m (4,92" – 32,8")
Bildgröße	0,88 m – 6,46 m (38" bis 254") Diagonal 4:3
Keystone Korrektur	Vertikal ±15°
Projektionsarten	Front- und Rücken, Decke- und Deckenrückprojektion
Projektionslampe	selbst auswechselbare 200 Watt UHP Lampe
Lampenlebensdauer	bis zu 4000 Stunden (ECO-Modus), bis zu 3000 Stunden (Standart Modus)
Abmessungen	230 mm x 95 mm x 230 mm
Stromversorgung	100 - 240 Volt, 50 - 60 Hz mit einem PFC Versorgungsteil
Leistungsaufnahme	230 Watt maximal, im Standby Modus < 15 Watt
Betriebsbedingungen	5°C ~ 35°C, max. Luftfeuchtigkeit 80%, max. Höhe 3000m

Eingänge

PC RGB (RGB SCART/HDTV)	15 Pin D-Sub VGA 1
Analoge Komponenten	15 Pin D-Sub VGA 2
S-Video	4-pol Mini-DIN
Composite	Chinch (RCA) Buchse
Stereo Audio	Mini-Klinkenbuchse

Ausgänge

PC RGB	15-pol D-Sub (Durchgeschleifter Monitorausgang)
Audio	1 x 2 Watt
Fernbedienung	USB
Sicherheit	1 Kensington Lock Port / Kennwortschutz bei Inbetriebnahme

Garantie	drei (3) Jahre Garantie, 6 Monate für Lampe oder 1000 Stunden (je nachdem was schneller erreicht wird)
----------	--

Mitgeliefertes Zubehör	Objektivdeckel, Netzkabel 1,8 m, VGA – VGA Kabel, Bedienungsanleitung auf CD-ROM, Composite Videokabel 1,8 m, IR-Fernbedienung inkl. Batterie, Garantiekarte, Stofftragetasche
------------------------	--

Optionales Zubehör	Weitwinkelvorsatz, höhenverstellbare Deckenhalterung, HDMI-Adapter, preisgünstige Universaldeckenhalterung
--------------------	--

Menüsprachen	14 Sprachen u.a.: Deutsch, Englisch, Französisch, Italienisch, Polnisch, Niederländisch, Russisch, Schwedisch, Spanisch, Norwegisch
--------------	---

EP 719 Projektionsabstand / Bildbreite

Projektionsabstand (m)	Max. Horiz. Bildbreite (m)	Min. Horiz. Bildbreite (m)
1,50	0,775	0,704
2,00	1,033	0,939
2,50	1,291	1,174
3,00	1,549	1,409
4,00	2,065	1,878
5,00	2,582	2,348
6,00	3,098	2,818
7,00	3,614	3,287
8,00	4,131	3,757
9,00	4,647	4,227
10,00	5,163	4,696

