



Vivitek H1185HD ein besonderer Full HD 3D Heimkino Projektor

Mit 2.000 ANSI Lumen Helligkeit und 10.000:1 Kontrast ist dieser Projektor der ideale Entertainer unter gemäßigten Lichtbedingungen. Aufgrund neuester Lampentechnologie mit bis zu 5.000 Betriebsstunden ist der H1185HD besonders wirtschaftlich. Die DarkChip3 Technologie sorgt bei 2D und bei 3D Wiedergabe für satte Schwarzwerte. Die integrierte ISF Unterstützung erlaubt es den H1185HD für unterschiedliche Lichtbedingungen zu kalibrieren.

Highlights

- Native 1080p (1.920x1.080) Auflösung für bestmögliche Darstellung in Qualität, Schärfe und Klarheit
- 2.500 ANSI Lumen Helligkeit für lebhaft und lebendige Farben
- 10.000:1 Kontrast für dynamische Bildwiedergabe
- DLP® DarkChip3™ und BrilliantColor™ Technologie von Texas Instruments
- ISF Mode für Tag und Nacht Kalibration
- 10 Watt Lautsprecher mit SRS WOW® verbessert signifikant die Audiowiedergabe in Bezug auf tiefe Basswiedergabe
- Hochleistungslampe mit bis zu 5.000 Betriebsstunden im Eco Modus
- Reichhaltige Anschlussmöglichkeiten mit 2x HDMI v1.4b, VGA, Komponent, S-Video und Video
- 3D Ready via DLP® Link und BluRay 3D Movie wiedergabe
- Top-Loading-Design, einfacher Lampentausch bei Deckenmontage

Spezifikationen	
Display Type	Single 0.65" Dark Chip 3™ DLP® BrilliantColor Technology von Texas Instruments
Helligkeit	2.500 ANSI Lumen
Native Auflösung	1080p (1.920 x 1.080)
Maximale Auflösung	WUXGA (1.920 x 1.200) @ 60 Hz
Kontrastverhältnis	10.000:1
Lampenlebensdauer und Type	5.000 / 3.500 Stunden (Eco / Boost Mode), 190W / 240W
Abstand zu Bildbreitenverhältnis	1,39-2,09:1
Projektionsgröße (Diagonale)	0,665 bis 8,331 m (26,2" bis 328")
Projektionsabstand	1,2 bis 10,0 m
Objektiv	F=2,418-2,97, f=20,7-31,05mm
Zoom Ratio	1,5x
Seitenverhältnis (Aspect Ratio)	16:9 nativ, 4:3 und 16:10 kompatibel
Offset	130% ±10% (Ref. halbe Bildhöhe)
Keystone Korrektur	Vertikal ±40°
Horizontalfrequenz	2D: 15, 30 bis 91,4 kHz / 3D: 47 bis 120 kHz
Vertikalfrequenz	24 bis 30 Hz, 47 bis 120 Hz, 3D: 120 Hz
3D Ready	Ja (Direct 3D via HDMI)
Lautsprecher	SRW WOW® 10 Watt
Video Kompatibilität	SDTV (480i, 576i), EDTV (480p, 576p), HDTV (720p, 1080i/p), NTSC (M, 3.58/4.43 MHz), PAL (B, D, G, H, I, M, N), SECAM (B, D, G, K, K1, L)
I/O Anschlüsse	2x HDMI v1.4b, 1x VGA-In, 1x Audio-In (RCA), 1x Audio-In (Mini-Jack), Component YPbPr (RCA), S-Video, Composite Video, Audio-Out (Cinch), Audio-Out (3,5 mm), 12V Trigger, RS-232C, 3D-Sync Out, USB A Power (5 Volt, 1,5 A), Mini-USB (Service)
Projektionsarten	Tisch (Auf-/Rückpro), Überkopf (Auf-/Rückpro)
Diebstahlschutz	Kensington® Security Slot, Sicherheitsholm, Bedienfeldsperre
Abmessungen (B x H x T)	285 x 122 x 261 mm
Verfügbare Farben	Schwarz
Gewicht	3,15 kg
Betriebsgeräusch	32dB/35dB (Eco/Boost)
Spannungsversorgung	AC 100-240 V, 50/60 Hz
Leistungsaufnahme	290W (Normal), 240W (Eco), < 0,5W (Standby)
Garantie Projektor	3 Jahre
Garantie Lampe	1 Jahr, max. 1.000 Stunden
Standard Zubehör	Netzkabel, VGA Kabel, IR-Fernbedienung inkl. Batterien, Objektivkappe, Dokumentations-Kit
Optionales Zubehör	Ersatzlampe, IR-Fernbedienung
UPC	8 14964 33473 2

Fotos



2014-03-28