JACOB

Optoma DH351 - DLP-Projektor - tragbar - 3D - 3600 ANSI-Lumen - Full HD (1920 x 1080)

16:9 - 1080p

Gruppe Projektoren

Hersteller Optoma

Hersteller Art. Nr. E1P0A3PBE1Z4 EAN/UPC 5055387663701



Beschreibung

Der helle und einfach einzurichtende DH351 liefert Farben nach Norm Rec.709 - für absolut lebensechte Bilder. Dieser kleine Projektor eignet sich zu jeder Tageszeit ideal zum Schauen von Sportsendungen, TV Shows oder Filmen auf großer Leinwand. Dank seiner geringen Latenz können Sie ihn sogar mit Ihrer Spielkonsole nutzen.

Er eignet sich perfekt zur Nutzung mit einem Laptop, PC, Blu-Ray Player, Media Streamer oder Spielkonsole. So können sie Spiele spielen, Videos streamen und Fotos auf dem großen Bildschirm in den eigenen vier Wänden teilen.

Optoma DH351 - DLP-Projektor - tragbar - 3D

Hauptmerkmale Produktbeschreibung

	opening a control of the control of
Gerätetyp	DLP-Projektor - 1080p
3D-fähig	Ja (3D-Brille kann separat erworben werden)
Helligkeit	3600 ANSI-Lumen
Kontrastverhältnis	22000:1
Auflösung	Full HD (1920 x 1080)
Natives Seitenverhältnis	16:9
Lampentyp	240 Watt
Lampenlebensdauer	Bis zu 4000 Stunde(n) - Hell-Modus Bis zu 10000 Stunde(n) - Eco-Modus Bis zu 15000 Stunde(n) - Dynamikmodus
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, 480i, 576i, 576p, 1080/24p, 1080/60i, 720/60p, 1080/50i, 720/50p
Lautsprecher	Lautsprecher - integriert
Stromversorgung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Leistungsaufnahme im Betrieb	295 Watt
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	31.6 cm x 24.4 cm x 10.8 cm
Gewicht	2.8 kg

Ausführliche Details	
	Allgemein
Gerätetyp	DLP-Projektor - 1080p
3D-fähig	Ja (3D-Brille kann separat erworben werden)
	Projektor
Helligkeit	3600 ANSI-Lumen
Kontrastverhältnis	22000:1
Sichtbare Bildfläche	71 cm - 765 cm
Projektionsdistanz	1 m - 9.8 m
Projektionsdistanz-Verhältnis	1.47 - 1.62:1
Gleichmäßigkeit	80 %
Auflösung	Full HD - Full HD (1920 x 1080)
Natives Seitenverhältnis	16:9
Lampentyp	240 Watt
Lampenlebensdauer	Bis zu 4000 Stunde(n) - Hell-Modus Bis zu 10000 Stunde(n) - Eco-Modus Bis zu 15000 Stunde(n) - Dynamikmodus
Steuerungen und Einstellungen	Keystone-Korrektur
OSD-Sprachen	Dänisch, Ungarisch, Tschechisch, Indonesisch, Chinesisch (tradionell), Chinesisch (vereinfacht), Vietnamesisch, Farsi, Englisch, Deutsch, Französisch, Italienisch, Norwegisch, Portugiesisch, Polish, Finnisch, Schwedisch, Russisch, Spanisch, Holländisch, Griechisch, Türkisch, Arabisch, Rumänisch, Japanisch
Besonderheiten	Unterstützung für Bildschirmformat 4:3, Auto Power Off, Amazing Color, Direct Power Off
	Objektiv
Zoomfaktor	1.1x
Keystone-Korrekturrichtung	Vertikal
Vertikale Keystone-Korrektur	-40 / +40
	Videoeingang
TV-System	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
Videoschnittstellen	HDMI
Video-Modi	480p, 720p, 1080i, 1080p, 480i, 576i, 576p, 1080/24p, 1080/60i, 720/60p, 1080/50i, 720/50p
	Lautsprecher
Тур	Integriert
Soundmodus	Mono
Ausgangsleistung/Kanal	5 Watt
Lautsprecher	1 x Misch-Kanal
	Erweiterung/Konnektivität



Schnittstellen	1 x HDMI-Eingang - 19-poliger HDMI Typ A 1 x Audio Line-Out - mini-phone stereo 3.5 mm
	1 x Addio Efficient - mini-phone stereo 3.5 min 1 x USB (nur Stromversorgung) - 4-polig USB Typ A
	Verschiedenes
Zubehör im Lieferumfang	Drahtlosfernbedienung, 2 AAA-Batterien
Sicherheitsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich), Kennwortschutz, Sicherheitsleiste
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
	Stromversorgung
Spannungsquelle	AC
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Leistungsaufnahme im Betrieb	295 Watt
Stromverbrauch im Standby- Modus	0.5 Watt
	Maße und Gewicht
Breite	31.6 cm
Tiefe	24.4 cm
Höhe	10.8 cm
Gewicht	2.8 kg
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	5 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	0 - 85%
Geräuschentwicklung	26 dB

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