

Acer H6541BDK - DLP-Projektor - tragbar - 3D - 4000 ANSI-Lumen - Full HD (1920 x 1080)

16:9 - 1080p

Gruppe	Projektoren
Hersteller	Acer
Hersteller Art. Nr.	MRJVL11.001
EAN/UPC	4711121028113



Beschreibung

Acer H6541BDK - DLP-Projektor - tragbar - 3D - 4000 ANSI-Lumen - Full HD (1920 x 1080) - 16:9 - 1080p

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Acer H6541BDK - DLP-Projektor - tragbar - 3D
Gerätetyp	DLP-Projektor - 1080p
3D-fähig	Ja (3D-Brille kann separat erworben werden)
Integrierte Peripheriegeräte	Lautsprecher
Helligkeit	4000 ANSI-Lumen
Kontrastverhältnis	10000:1 (dynamisch)
Auflösung	Full HD (1920 x 1080)
Natives Seitenverhältnis	16:9
Farbunterstützung	1,07 Milliarden Farben (30-Bit)
Lampentyp	240 Watt
Lampenlebensdauer	Bis zu 5000 Stunde(n) - Normalmodus Bis zu 10000 Stunde(n) - Eco-Modus Bis zu 12000 Stunde(n) - ExtremeEco-Modus
Videoeingang	(NTSC, PAL, SECAM)
Lautsprecher	Lautsprecher - integriert
Stromversorgung	Wechselstrom 100-240 V
Leistungsaufnahme im Betrieb	240 Watt
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	31.3 cm x 24.74 cm x 11.07 cm
Gewicht	2.9 kg

Ausführliche Details

Allgemein

Gerätetyp	DLP-Projektor - 1080p
3D-fähig	Ja (3D-Brille kann separat erworben werden)
Integrierte Peripheriegeräte	Lautsprecher
	Projektor
Helligkeit	4000 ANSI-Lumen
Helligkeit (reduziert)	3200 ANSI-Lumen
Kontrastverhältnis	10000:1 (dynamisch)
Sichtbare Bildfläche	90 cm - 765 cm
Projektionsdistanz	1 m - 10 m
Projektionsdistanz-Verhältnis	1.5 - 1.66:1
Digitaler Zoomfaktor	2x
Auflösung	Full HD - Full HD (1920 x 1080) (unkomprimiert)/ 1920 x 1200 (Größe angepasst)
Natives Seitenverhältnis	16:9
Farbunterstützung	1,07 Milliarden Farben (30-Bit)
Max. Bildwiederholungsrate (V x H)	120 Hz x 100 kHz
Lampentyp	240 Watt
Lampenlebensdauer	Bis zu 5000 Stunde(n) - Normalmodus Bis zu 10000 Stunde(n) - Eco-Modus Bis zu 12000 Stunde(n) - ExtremeEco-Modus
Besonderheiten	24/7-Betrieb, HDMI 3D Ready, DynamicBlack-Technologie, Fußball-Modus, Acer LumiSense, Acer Bluelight Shield, ColorBoost 3D Technology, Acer ColorSafe II Technologie, ISFccc
	Objektiv
Blendenöffnung	F/1.98-2.03
Zoomtyp	Manuell
Zoomfaktor	1.1x
Keystone-Korrekturrichtung	Vertikal
Vertikale Keystone-Korrektur	-40 / +40
	Videoeingang
TV-System	NTSC, PAL, SECAM
Videoschnittstellen	HDMI
	Lautsprecher
Typ	Integriert
Soundmodus	Mono
Ausgangsleistung/Kanal	3 Watt
Lautsprecher	1 x Misch-Kanal
	Erweiterung/Konnektivität
Schnittstellen	2 x HDMI - 19-poliger HDMI Typ A 1 x Audio Line-In 1 x Audio Line-Out

1 x USB (nur Stromversorgung) - 4-polig USB Typ A
 1 x seriell RS-232

Verschiedenes

Zubehör im Lieferumfang Fernbedienung, Batterie für Fernbedienung, Sicherheitskarte, Objektivabdeckung
 Enthaltene Kabel VGA-Kabel

Stromversorgung

Spannungsquelle AC
 Erforderliche Netzspannung Wechselstrom 100-240 V
 Leistungsaufnahme im Betrieb 240 Watt
 Stromverbrauch im Standby-Modus 0.5 Watt

Maße und Gewicht

Breite 31.3 cm
 Tiefe 24.74 cm
 Höhe 11.07 cm
 Gewicht 2.9 kg

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur 0 °C
 Max. Betriebstemperatur 40 °C
 Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb 80%
 Schallemission (Sparmodus) 24 dBA

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