

Acer H6546 - DLP-Projektor - tragbar - 3D - 5200 ANSI-Lumen - Full HD (1920 x 1080)

16:9 - 1080p

| | |
|---------------------|---------------|
| Gruppe | Projektoren |
| Hersteller | Acer |
| Hersteller Art. Nr. | MRJXY11.002 |
| EAN/UPC | 4711474271303 |



Beschreibung

Acer H6546 - DLP-Projektor - tragbar - 3D - 5200 ANSI-Lumen - Full HD (1920 x 1080) - 16:9 - 1080p

Hauptmerkmale

| | |
|-------------------------------------|--|
| Produktbeschreibung | Acer H6546 - DLP-Projektor - tragbar - 3D |
| Gerätetyp | DLP-Projektor - 1080p |
| 3D-fähig | Ja |
| Integrierte Peripheriegeräte | Lautsprecher |
| Helligkeit | 5200 ANSI-Lumen |
| Kontrastverhältnis | 10000:1 |
| 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, SDTV, PAL, SECAM, EDTV, HDTV) |
| Lautsprecher | Lautsprecher |
| Stromversorgung | Wechselstrom 100-240 V |
| Leistungsaufnahme im Betrieb | 240 Watt |
| Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) | 31.3 cm x 24 cm x 11.37 cm |
| Gewicht | 2.9 kg |

Ausführliche Details

Allgemein

| | |
|-----------|-----------------------|
| Gerätetyp | DLP-Projektor - 1080p |
|-----------|-----------------------|

| | |
|------------------------------------|--|
| 3D-fähig | Ja |
| Integrierte Peripheriegeräte | Lautsprecher |
| | Projektor |
| Helligkeit | 5200 ANSI-Lumen |
| Kontrastverhältnis | 10000:1 |
| Sichtbare Bildfläche | 90 cm - 765 cm |
| Projektionsdistanz | 1 m - 10 m |
| Projektionsdistanz-Verhältnis | 1.5 - 1.66:1 |
| Digitaler Zoomfaktor | 1.1x |
| Auflösung | 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 | Unterstützung für Bildschirmformat 4:3, DLP 3D Ready, DynamicBlack-Technologie, Fußball-Modus, Presentation Mode, Spielemodus, Geringe Eingabeverzögerung, High Dynamic Range (HDR), Auto-Shutdown, 4 Corner Correction, EcoProtection Technologie, Bildverschiebung, Acer LumiSense, 8,3 ms Eingangsverzögerung |
| | Objektiv |
| Blendenöffnung | F/1.98 |
| Zoomtyp | Manuell |
| Zoomfaktor | 1.1x |
| Keystone-Korrekturrichtung | Vertikal |
| Vertikale Keystone-Korrektur | -40 / +40 |
| | Videoeingang |
| TV-System | NTSC, SDTV, PAL, SECAM, EDTV, HDTV |
| Videoschnittstellen | HDMI |
| | Lautsprecher |
| Ausgangsleistung/Kanal | 3 Watt |
| | Erweiterung/Konnektivität |
| Schnittstellen | 2 x HDMI 1 x Audio Line-Out - mini-Telefon 3,5 mm 1 x Audio Line-In - mini-Telefon 3,5 mm 1 x USB - Strom Typ A 1 x seriell RS-232 (Verwaltung) |
| | Verschiedenes |
| Zubehör im Lieferumfang | Fernbedienung, Objektivabdeckung, Batterie für Fernbedienung, Sicherheitskarte, Tragetasche |

| | |
|---------------------------------------|------------------------|
| Enthaltene Kabel | 1 x HDMI-Kabel |
| Kennzeichnung | ISO 21118 |
| 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 cm |
| Höhe | 11.37 cm |
| Gewicht | 2.9 kg |
| Umgebungsbedingungen | |
| Min Betriebstemperatur | 0 °C |
| Max. Betriebstemperatur | 40 °C |
| Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb | 80% RH |
| Schallemission (Sparmodus) | 27 dB |

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