

Acer X1128H - DLP-Projektor - tragbar - 3D - 4500 lm - SVGA (800 x 600)

4:3

| | |
|---------------------|---------------|
| Gruppe | Projektoren |
| Hersteller | Acer |
| Hersteller Art. Nr. | MRJTG11.001 |
| EAN/UPC | 4710886147879 |



Beschreibung

Verwandeln Sie Ihre Heimunterhaltung mit brillanten Bildern und einer breiten Palette an farboptimierten Technologien. Dieser Projektor ist ideal für Ihre Spiele, Filme und vieles mehr.

Hauptmerkmale

| | |
|-------------------------------------|--|
| Produktbeschreibung | Acer X1128H - DLP-Projektor - tragbar - 3D |
| Gerätetyp | DLP-Projektor |
| 3D-fähig | Ja (3D-Brille kann separat erworben werden) |
| Helligkeit | 4500 lm |
| Kontrastverhältnis | 20000:1 (dynamisch) |
| Auflösung | SVGA (800 x 600) |
| Natives Seitenverhältnis | 4:3 |
| Farbunterstützung | 1,07 Milliarden Farben (30-Bit) |
| Lampentyp | 220 Watt |
| Lampenlebensdauer | Bis zu 6000 Stunde(n) - Normalmodus Bis zu 10000 Stunde(n) - Eco-Modus Bis zu 15000 Stunde(n) - ExtremeEco-Modus |
| Videoeingang | (NTSC, PAL, SECAM) |
| Lautsprecher | Lautsprecher - integriert |
| Stromversorgung | Wechselstrom 120/230 V |
| Leistungsaufnahme im Betrieb | 240 Watt |
| Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) | 31.3 cm x 24 cm x 11.37 cm |
| Gewicht | 2.7 kg |

Ausführliche Details

Allgemein

| | |
|-----------|---|
| Gerätetyp | DLP-Projektor |
| 3D-fähig | Ja (3D-Brille kann separat erworben werden) |

| | |
|------------------------------------|---|
| | Projektor |
| Helligkeit | 4500 lm |
| Kontrastverhältnis | 20000:1 (dynamisch) |
| Sichtbare Bildfläche | 58 cm - 762 cm |
| Projektionsdistanz | 1 m - 11.8 m |
| Projektionsdistanz-Verhältnis | 1.94 - 2.16:1 |
| Digitaler Zoomfaktor | 2x |
| Auflösung | SVGA - SVGA (800 x 600) (unkomprimiert)/ 1920 x 1200 (Größe angepasst) |
| Natives Seitenverhältnis | 4:3 |
| Farbunterstützung | 1,07 Milliarden Farben (30-Bit) |
| Max. Bildwiederholungsrate (V x H) | 120 Hz x 100 kHz |
| Lampentyp | 220 Watt |
| Lampenlebensdauer | Bis zu 6000 Stunde(n) - Normalmodus Bis zu 10000 Stunde(n) - Eco-Modus Bis zu 15000 Stunde(n) - ExtremeEco-Modus |
| Besonderheiten | DLP 3D Ready, Unterstützung des Bildformats 16:9 |
| | Objektiv |
| Fokustyp | Manuell |
| Blendenöffnung | F/2.41-2.53 |
| Zoomtyp | Manuell |
| Zoomfaktor | 1.1x |
| Keystone-Korrekturrichtung | Vertikal, horizontal |
| Vertikale Keystone-Korrektur | -40 / +40 |
| Horizontale Keystone-Korrektur | -40 / +40 |
| | Videoeingang |
| TV-System | NTSC, PAL, SECAM |
| Videoschnittstellen | VGA, HDMI, component video, composite video |
| | Lautsprecher |
| Typ | Integriert |
| Soundmodus | Mono |
| Ausgangsleistung/Kanal | 3 Watt |
| Lautsprecher | 1 x Misch-Kanal |
| | Erweiterung/Konnektivität |
| Schnittstellen | 1 x VGA / Component Video-Eingabe - 15-polige HD D-Sub (HD-15) 1 x VGA-Output - 15-polige HD D-Sub (HD-15) 1 x Audio Line-In - mini-phone stereo 3.5 mm 1 x HDMI - 19-poliger HDMI Typ A 1 x Audio Line-Out - mini-phone stereo 3.5 mm 1 x USB - 4-polig USB Typ A |
| | Verschiedenes |

| | |
|---------------------------------------|--|
| Zubehör im Lieferumfang | Fernbedienung, Sicherheitskarte, Objektivabdeckung, Batterie für Fernbedienung |
| Enthaltene Kabel | 1 x VGA-Kabel |
| Stromversorgung | |
| Spannungsquelle | AC |
| Erforderliche Netzspannung | Wechselstrom 120/230 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 | 2.7 kg |
| Umgebungsbedingungen | |
| Min Betriebstemperatur | 0 °C |
| Max. Betriebstemperatur | 40 °C |
| Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb | 0 - 80% |

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