

Acer XL3510i - DLP-Projektor - Laser - tragbar - 5000 ANSI-Lumen - Full HD (1920 x 1080)

16:9 - 1080p

| | |
|---------------------|---------------|
| Gruppe | Projektoren |
| Hersteller | Acer |
| Hersteller Art. Nr. | MRJWQ11.001 |
| EAN/UPC | 4711121581779 |



Beschreibung

Acer XL3510i - DLP-Projektor - Laser - tragbar - 5000 ANSI-Lumen - Full HD (1920 x 1080) - 16:9 - 1080p

Hauptmerkmale

| | |
|-------------------------------------|--|
| Produktbeschreibung | Acer XL3510i - DLP-Projektor - tragbar |
| Gerätetyp | DLP-Projektor - 1080p |
| Integrierte Peripheriegeräte | Lautsprecher |
| Helligkeit | 5000 ANSI-Lumen |
| Kontrastverhältnis | 50000:1 |
| Auflösung | Full HD (1920 x 1080) |
| Natives Seitenverhältnis | 16:9 |
| Farbunterstützung | 1,07 Milliarden Farben (30-Bit) |
| Lampentyp | Laser |
| Lampenlebensdauer | Bis zu 20000 Stunde(n) |
| Lautsprecher | Lautsprecher - integriert |
| Stromversorgung | Wechselstrom 100-240 V |
| Leistungsaufnahme im Betrieb | 250 Watt |
| Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe) | 29.95 cm x 22.63 cm x 11.92 cm |
| Gewicht | 2.9 kg |

Ausführliche Details

| | |
|------------------------------|-----------------------|
| | Allgemein |
| Gerätetyp | DLP-Projektor - 1080p |
| Integrierte Peripheriegeräte | Lautsprecher |
| | Projektor |
| Helligkeit | 5000 ANSI-Lumen |

| | |
|------------------------------------|--|
| Kontrastverhältnis | 50000:1 |
| Sichtbare Bildfläche | 71 cm - 762 cm |
| Projektionsdistanz | 1 m - 9.9 m |
| Projektionsdistanz-Verhältnis | 1.49 - 1.64:1 |
| Digitaler Zoomfaktor | 2x |
| Auflösung | Full HD - Full HD (1920 x 1080) (unkomprimiert)/ 3840 x 2160 (Größe angepasst) |
| Natives Seitenverhältnis | 16:9 |
| Farbunterstützung | 1,07 Milliarden Farben (30-Bit) |
| Max. Bildwiederholungsrate (V x H) | 120 Hz x 100 kHz |
| Lampentyp | Laser |
| Lampenlebensdauer | Bis zu 20000 Stunde(n) |
| Besonderheiten | Unterstützung für Bildschirmformat 4:3, 4 Corner Correction, HDR10-kompatibel, Geringe Eingabeverzögerung, Fußball-Modus, DynamicBlack-Technologie, Bildverschiebung, Auto-Shutdown, EcoProtection Technologie |
| | Objektiv |
| Blendenöffnung | F/2.4-2.5 |
| Zoomtyp | Manuell |
| Zoomfaktor | 1.1x |
| Keystone-Korrekturrichtung | Vertikal, horizontal |
| Vertikale Keystone-Korrektur | -40 / +40 |
| Horizontale Keystone-Korrektur | -40 / +40 |
| | Videoeingang |
| Videoschnittstellen | HDMI |
| | Lautsprecher |
| Typ | Integriert |
| Ausgangsleistung/Kanal | 10 Watt |
| | Erweiterung/Konnektivität |
| Schnittstellen | 2 x HDMI - 19-poliger HDMI Typ A 2 x USB 2.0 - 4-polig USB Typ A 1 x seriell RS-232 (Verwaltung) Audio Line-Out - mini-Telefon 3,5 mm |
| | Verschiedenes |
| Zubehör im Lieferumfang | Tragetasche, Fernbedienung, Batterie für Fernbedienung, Objektivabdeckung |
| | Stromversorgung |
| Spannungsquelle | AC |
| Erforderliche Netzspannung | Wechselstrom 100-240 V |
| Leistungsaufnahme im Betrieb | 250 Watt |
| Stromverbrauch im Standby-Modus | 0.5 Watt |

Maße und Gewicht

| | |
|---------|----------|
| Breite | 29.95 cm |
| Tiefe | 22.63 cm |
| Höhe | 11.92 cm |
| Gewicht | 2.9 kg |

Umgebungsbedingungen

| | |
|---------------------------------------|-------------|
| Min Betriebstemperatur | 0 °C |
| Max. Betriebstemperatur | 40 °C |
| Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb | 20 - 90% RH |

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