

# Acer X1528Ki - DLP-Projektor - tragbar - 3D - 5200 lm - Full HD (1920 x 1080)

16:9 - 1080p - 802.11b/g/n kabellos

Gruppe	Projektoren
Hersteller	Acer
Hersteller Art. Nr.	MR.JW011.001
EAN/UPC	4711121101328



## Beschreibung

Mit einer Helligkeit von 5.200 Lumen und einer FHD-Auflösung (1920 x 1080) liefert der Projektor Acer X1528Ki auch in gut beleuchteten Räumen helle und klare Bilder. Außerdem verfügt er über Acer LumiSense, ColorBoost3D und ColorSafe II, damit Sie lebensechte Farben genießen können.

## Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Acer X1528Ki - DLP-Projektor - tragbar - 3D - 802.11b/g/n kabellos
Gerätetyp	DLP-Projektor - 1080p
3D-fähig	Ja (3D-Brille kann separat erworben werden)
Integrierte Peripheriegeräte	Lautsprecher
Helligkeit	5200 lm
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) - Standardmodus Bis zu 10000 Stunde(n) - Eco-Modus Bis zu 12000 Stunde(n) - ExtremeEco-Modus
Videoeingang	(NTSC, PAL, SECAM, HDTV, EDTV, SDTV), IEEE 802.11b/g/n kabellos
Video-Modi	720p, 1080p, 1080i, 480p, 576p, 480i, 576i
Lautsprecher	Lautsprecher - intern
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 (3D-Brille kann separat erworben werden)
Integrierte Peripheriegeräte	Lautsprecher
Netzwerk	802.11b/g/n
<b>Projektor</b>	
Helligkeit	5200 lm
Kontrastverhältnis	10000:1
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) - Standardmodus Bis zu 10000 Stunde(n) - Eco-Modus Bis zu 12000 Stunde(n) - ExtremeEco-Modus
Besonderheiten	Unterstützung für Bildschirmformat 4:3, Acer Bluelight Shield, Acer LumiSense, ColorBoost 3D Technology, Acer ColorSafe II Technologie, 24/7-Betrieb
<b>Objektiv</b>	
Fokustyp	Manuell
Blendenöffnung	F/1.98-2.02
Zoomtyp	Manuell
Zoomfaktor	1.1x
Keystone-Korrekturrichtung	Vertikal
Vertikale Keystone-Korrektur	-40 / +40
<b>Videoeingang</b>	
TV-System	NTSC, PAL, SECAM, HDTV, EDTV, SDTV
Videoschnittstellen	HDMI
Video-Modi	720p, 1080p, 1080i, 480p, 576p, 480i, 576i
LAN- und Wireless Image-Übertragungsprotokolle	IEEE 802.11b, IEEE 802.11g, IEEE 802.11n, EZCast, Miracast
<b>Lautsprecher</b>	
Typ	Intern
Soundmodus	Mono
Ausgangsleistung/Kanal	3 Watt
Lautsprecher	1

### Erweiterung/Konnektivität

Schnittstellen	2 x HDMI - 19-poliger HDMI Typ A 1 x Audio Line-In - mini-phone stereo 3.5 mm 1 x Audio Line-Out - mini-phone stereo 3.5 mm 1 x seriell RS-232 1 x USB (nur Stromversorgung) - 4-poliger USB Typ A (nur Strom)
----------------	--

### Verschiedenes

Zubehör im Lieferumfang	Batterie für Fernbedienung, Objektivabdeckung, Fernbedienung, Sicherheitskarte
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 dBA

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