

Acer X1328Wki - DLP-Projektor - UHP - tragbar - 3D - 4500 ANSI-Lumen - WXGA (1280 x 800)

16:10

Gruppe	Projektoren
Hersteller	Acer
Hersteller Art. Nr.	MRJW411.001
EAN/UPC	4711121138348



Beschreibung

Acer X1328Wki - DLP-Projektor - UHP - tragbar - 3D - 4500 ANSI-Lumen - WXGA (1280 x 800) - 16:10

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Acer X1328Wki - DLP-Projektor - tragbar - 3D
Gerätetyp	DLP-Projektor
3D-fähig	Ja (3D-Brille kann separat erworben werden)
Helligkeit	4500 ANSI-Lumen
Kontrastverhältnis	20000:1 (dynamisch)
Auflösung	WXGA (1280 x 800)
Natives Seitenverhältnis	16:10
Farbunterstützung	1,07 Milliarden Farben (30-Bit)
Lampentyp	UHP 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, SECAM, PAL)
Lautsprecher	Lautsprecher - integriert
Stromversorgung	Wechselstrom 120/230 V
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)
Internet Streaming Services	EZCast

Projektor

Helligkeit	4500 ANSI-Lumen
Kontrastverhältnis	20000:1 (dynamisch)
Sichtbare Bildfläche	68.58 cm - 762 cm
Projektionsdistanz	1 m - 10 m
Projektionsdistanz-Verhältnis	1.54 - 1.72:1
Gleichmäßigkeit	80 %
Digitaler Zoomfaktor	2x
Auflösung	WXGA - WXGA (1280 x 800) (unkomprimiert)/ 1920 x 1200 (Größe angepasst)
Natives Seitenverhältnis	16:10
Farbunterstützung	1,07 Milliarden Farben (30-Bit)
Max. Bildwiederholungsrate (V x H)	120 Hz x 100 kHz
Lampentyp	UHP 220 Watt
Lampenlebensdauer	Bis zu 6000 Stunde(n) - Normalmodus Bis zu 10000 Stunde(n) - Eco-Modus Bis zu 15000 Stunde(n) - ExtremeEco-Modus
Steuerungen und Einstellungen	Keystone-Korrektur, Offset
Besonderheiten	DLP 3D Ready, Unterstützung des Bildformats 16:9, Unterstützung für Bildschirmformat 4:3
	Objektiv
Blendenöffnung	F/2.41-2.53
Zoomtyp	Manuell
Zoomfaktor	1.1x
Keystone-Korrekturrichtung	Vertikal
Vertikale Keystone-Korrektur	-40 / +40
	Videoeingang
TV-System	NTSC, SECAM, PAL
Videoschnittstellen	VGA, HDMI
LAN- und Wireless Image-Übertragungsprotokolle	Miracast
	Lautsprecher
Typ	Integriert
Soundmodus	Mono
Ausgangsleistung/Kanal	3 Watt
Lautsprecher	1 x Misch-Kanal
	Erweiterung/Konnektivität
Schnittstellen	1 x VGA-Eingang - 15-polige HD D-Sub (HD-15) 1 x HDMI - 19-poliger HDMI Typ A 1 x Audio Line-In 1 x Audio Line-Out 1 x VGA-Output - 15-polige HD D-Sub (HD-15) 1 x USB 1 x seriell RS-232 - mini-DIN (Verwaltung)
	Verschiedenes

Zubehör im Lieferumfang	Objektivabdeckung, Fernbedienung, Batterie für Fernbedienung, Sicherheitskarte
Enthaltene Kabel	1 x VGA-Kabel
Stromversorgung	
Spannungsquelle	AC
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 120/230 V
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
Herstellergarantie	
Service und Support	Begrenzte Garantie - 2 Jahre Begrenzte Garantie - Lampe - 1 Jahr
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	80%
Schallemission (Sparmodus)	27 dB

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