

Acer X1827 - DLP-Projektor - 3D - 4000 ANSI-Lumen

3840 x 2160 - 16:9

Gruppe Projektoren

Hersteller Acer

Hersteller Art. Nr. MR.JWK11.00P EAN/UPC 4711121577826



Beschreibung

Acer X1827 - DLP-Projektor - 3D - 4000 ANSI-Lumen - 3840 x 2160 - 16:9

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung Acer X1827 - DLP-Projektor - 3D

Gerätetyp DLP-Projektor

3D-fähig Ja

Integrierte Peripheriegeräte Lautsprecher

Helligkeit 4000 ANSI-Lumen

Kontrastverhältnis 10000:1

Auflösung 3840 x 2160

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

15000 Stunde(n) - ExtremeEco-Modus

Videoeingang (NTSC, SECAM, PAL)

Video-Modi 720p, 1080i, 1080p

Lautsprecher - integriert

Stromversorgung Wechselstrom 100-240 V

Leistungsaufnahme im Betrieb 310 Watt

Abmessungen (Breite x Tiefe x

Höhe)

31.3 cm x 24 cm x 11.37 cm

Gewicht 3.1 kg

Ausführliche Details

Allgemein

Gerätetyp DLP-Projektor



3D-fähig	Ja
Integrierte Peripheriegeräte	Lautsprecher
	Projektor
Helligkeit	4000 ANSI-Lumen
Helligkeit (reduziert)	3200 ANSI-Lumen
Kontrastverhältnis	10000:1
Sichtbare Bildfläche	76 cm - 762 cm
Projektionsdistanz	1 m - 10 m
Projektionsdistanz-Verhältnis	1.5 - 1.66
Digitaler Zoomfaktor	2x
Auflösung	4K UHD - 3840 x 2160
Natives Seitenverhältnis	16:9
Farbunterstützung	1,07 Milliarden Farben (30-Bit)
Max. Bildwiederholungsrate (V x H)	240 Hz x 135 kHz
Lampentyp	240 Watt
Lampenlebensdauer	Bis zu 5000 Stunde(n) - Normalmodus ¦ Bis zu 10000 Stunde(n) - Eco-Modus ¦ Bis zu 15000 Stunde(n) - ExtremeEco-Modus
Besonderheiten	DLP 3D Ready, Auto Vertical Keystone, EcoProtection Technologie, DynamicBlack-Technologie, Unterstützung für Bildschirmformat 4:3, Fußball-Modus, Geringe Eingabeverzögerung, HDR10-kompatibel, Auto-Shutdown, 4 Corner Correction, Bildverschiebung
	Objektiv
Blendenöffnung	F/1.98-2.02
Zoomtyp	Manuell
Zoomfaktor	1.1x
Keystone-Korrekturrichtung	Horizontal, vertikal
Vertikale Keystone-Korrektur	-30 / +30
Horizontale Keystone-Korrektur	-30 / +30
	Videoeingang
TV-System	NTSC, SECAM, PAL
Videoschnittstellen	VGA, HDMI
Video-Modi	720p, 1080i, 1080p
	Lautsprecher
Тур	Integriert
Ausgangsleistung/Kanal	10 Watt
	Erweiterung/Konnektivität
Schnittstellen	2 x HDMI \mid 1 x VGA-Eingang \mid 1 x seriell RS-232 (Verwaltung) \mid Audio Line-Out - mini-Telefon 3,5 mm \mid 1 x Audio Line-In - mini-Telefon 3,5 mm \mid 1 x SPDIF-Ausgang \mid 1 x USB - Strom Typ A



	Verschiedenes
Zubehör im Lieferumfang	Tragetasche, Objektivabdeckung, Fernbedienung, Batterie für Fernbedienung
	Stromversorgung
Spannungsquelle	AC
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 100-240 V
Leistungsaufnahme im Betrieb	310 Watt
Stromverbrauch im Standby- Modus	0.5 Watt
	Maße und Gewicht
Breite	31.3 cm
Tiefe	24 cm
Höhe	11.37 cm
Gewicht	3.1 kg
	Umgebungsbedingungen
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	20 - 90% RH
Schallemission (Sparmodus)	26 dBA

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