

Acer X1326AWH - DLP-Projektor - tragbar - 3D - 4000 ANSI-Lumen - WXGA (1280 x 800)

16:10 - 720p

Gruppe	Projektoren
Hersteller	Acer
Hersteller Art. Nr.	MRJR911.001
EAN/UPC	4710180063165



Beschreibung

Kristallklare Bilder mit dem X1326AWH Projektor. Erlebe selbst in gut beleuchteten, mittelgroßen Räumen helle, klare Bilder dank bis zu 4.000 Lumen Helligkeit. Dank Acer LumiSense, ColorBoost3D und Color Safe II sind lebensechte Farben möglich, während Acer BlueLightShield Deine Augen schützt.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Acer X1326AWH - DLP-Projektor - tragbar - 3D
Gerätetyp	DLP-Projektor - 720p
3D-fähig	Ja (3D-Brille kann separat erworben werden)
Integrierte Peripheriegeräte	Lautsprecher
Lokalisierung	EMEA
Helligkeit	4000 ANSI-Lumen
Kontrastverhältnis	20000:1 (dynamisch)
Auflösung	WXGA (1280 x 800)
Natives Seitenverhältnis	16:10
Farbunterstützung	1,07 Milliarden Farben (30-Bit)
Lampentyp	220 Watt
Lampenlebensdauer	Bis zu 6000 Stunde(n) - Normalmodus Bis zu 7000 Stunde(n) - Eco-Modus Bis zu 10000 Stunde(n) - ExtremeEco-Modus
Videoeingang	(NTSC, SECAM, PAL)
Lautsprecher	Lautsprecher - integriert
Stromversorgung	Wechselstrom 120/230 V
Leistungsaufnahme im Betrieb	275 Watt
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	31.3 cm x 24 cm x 11.37 cm
Gewicht	2.8 kg

Ausführliche Details

Allgemein

Gerätetyp	DLP-Projektor - 720p
3D-fähig	Ja (3D-Brille kann separat erworben werden)
Integrierte Peripheriegeräte	Lautsprecher
Lokalisierung	EMEA

Projektor

Helligkeit	4000 ANSI-Lumen
Helligkeit (reduziert)	3200 ANSI-Lumen
Kontrastverhältnis	20000:1 (dynamisch)
Sichtbare Bildfläche	69 cm - 762 cm
Projektionsdistanz	1 m - 10 m
Projektionsdistanz-Verhältnis	1.54 - 1.72:1
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	220 Watt
Lampenlebensdauer	Bis zu 6000 Stunde(n) - Normalmodus Bis zu 7000 Stunde(n) - Eco-Modus Bis zu 10000 Stunde(n) - ExtremeEco-Modus
Besonderheiten	DLP 3D Ready, Auto Vertical Keystone, Unterstützung des Bildformats 16:9, Unterstützung für Bildschirmformat 4:3, Acer ColorSafe II Technologie, ColorBoost 3D Technology, Acer LumiSense, Acer Bluelight Shield

Objektiv

Fokustyp	Manuell
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, composite video

Lautsprecher

Typ	Integriert
Soundmodus	Mono
Ausgangsleistung/Kanal	3 Watt
Lautsprecher	1 x Misch-Kanal

Erweiterung/Konnektivität

Schnittstellen	1 x RGB-Ausgang - 15-polige HD D-Sub (HD-15) 1 x Composite-Video-Eingang - RCA 1 x Component-Video-/RGB-Eingang - 15-polige HD D-Sub (HD-15) 1 x HDMI - 19-poliger HDMI Typ A 1 x USB - 4-polig USB Typ A 1 x seriell RS-232 - D-Sub (DB-9), 9-polig (Verwaltung) 1 x Audio Line-In - mini-phone stereo 3.5 mm 1 x Audio Line-Out - mini-phone stereo 3.5 mm
----------------	--

Verschiedenes

Zubehör im Lieferumfang	Objektivabdeckung, Drahtlosfernbedienung, Sicherheitskarte
Enthaltene Kabel	1 x VGA-Kabel

Stromversorgung

Spannungsquelle	AC
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 120/230 V
Leistungsaufnahme im Betrieb	275 Watt

Maße und Gewicht

Breite	31.3 cm
Tiefe	24 cm
Höhe	11.37 cm
Gewicht	2.8 kg

Herstellergarantie

Service und Support	Begrenzte Garantie - 2 Jahre - Bring-In Begrenzte Garantie - Lampe - 1 Jahr
---------------------	---

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	80%
Geräusentwicklung	32 dBA
Schallemission (Sparmodus)	24 dBA

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