

Acer Vero HL6810 - DLP-Projektor - Laser - tragbar

4000 lm - 3840 x 2160 - 16:9

Gruppe	Projektoren
Hersteller	Acer
Hersteller Art. Nr.	MRJX511.006
EAN/UPC	4711474076632



Beschreibung

Erleben Sie atemberaubende Bilder und lebendige Farben mit dem Acer Vero HL6810. Dieser Digitalprojektor liefert eine 4K2K-Auflösung und sorgt dafür, dass jedes Detail scharf umrissen und lebendig dargestellt wird. Mit einer Helligkeit von 4000 Lumen und einem Kontrastverhältnis von 50000:1 werden Umgebungen perfekt ausgeleuchtet, wodurch er sich für Multimedia-Präsentationen und Kinoerlebnisse eignet. Ein wesentliches Merkmal ist die Tragbarkeit, die einen einfachen Transport an verschiedene Standorte ermöglicht, ohne die Leistung zu beeinträchtigen.

Der Projektor verfügt über vielseitige Anschlussmöglichkeiten, darunter HDMI, USB und Audio-Line-Out, so dass er sich nahtlos mit verschiedenen Geräten verbinden lässt. Der integrierte Lautsprecher sorgt für eine Stereo-Soundausgabe, während die geringe Geräuschemission von 29 dB sicherstellt, dass der Fokus auf der Anzeige bleibt. Mit einer Lampenlebensdauer von bis zu 30.000 Stunden im Sparmodus ist der Acer Vero HL6810 für den langfristigen Einsatz konzipiert und bietet ein außergewöhnliches Preis-Leistungs-Verhältnis für alle Sehansforderungen.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Acer Vero HL6810 - DLP-Projektor - tragbar
Gerätetyp	DLP-Projektor
Integrierte Peripheriegeräte	Lautsprecher
Helligkeit	4000 lm
Kontrastverhältnis	50000:1
Auflösung	3840 x 2160
Natives Seitenverhältnis	16:9
Farbunterstützung	1,07 Mrd. Farben
Lampentyp	Laser
Lampenlebensdauer	Bis zu 20000 Stunde(n) - Normalmodus ? Bis zu 30000 Stunde(n) - Eco-Modus
Videoeingang	(HDTV, NTSC 3.58, NTSC 4.43, PAL-B/G, PAL-D, PAL-I, PAL-M, PAL-N, SECAM B/G, SECAM D/K, SECAM L, SECAM K1)
Lautsprecher	Lautsprecher
Stromversorgung	Wechselstrom 100-240 V
Leistungsaufnahme im Betrieb	250 Watt
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	30.4 cm x 22.6 cm x 11.9 cm
Gewicht	3 kg

Ausführliche Details

	Allgemein
Gerätetyp	DLP-Projektor
Integrierte Peripheriegeräte	Lautsprecher
	Projektor
Helligkeit	4000 lm
Helligkeit (reduziert)	3200 lm
Kontrastverhältnis	50000:1
Sichtbare Bildfläche	76.2 cm - 762 cm
Projektionsdistanz	1 m - 7.6 m
Projektionsdistanz-Verhältnis	1.15 - 1.5
Digitaler Zoomfaktor	2x
Auflösung	4K2K - 3840 x 2160
Natives Seitenverhältnis	16:9
Farbunterstützung	1,07 Mrd. Farben
Max. Bildwiederholungsrate (V x H)	240 Hz x 135 kHz
Lampentyp	Laser
Lampenlebensdauer	Bis zu 20000 Stunde(n) - Normalmodus ? Bis zu 30000 Stunde(n) - Eco-Modus
Besonderheiten	Unterstützung für Bildschirmformat 4:3
	Objektiv
Blendenöffnung	F/2.48-2.78
Zoomtyp	Manuell
Zoomfaktor	1.3x
Keystone-Korrekturrichtung	Vertikal, horizontal
Vertikale Keystone-Korrektur	-30 / +30
Horizontale Keystone-Korrektur	-30 / +30
	Videoeingang
TV-System	HDTV, NTSC 3.58, NTSC 4.43, PAL-B/G, PAL-D, PAL-I, PAL-M, PAL-N, SECAM B/G, SECAM D/K, SECAM L, SECAM K1
Videoschnittstellen	HDMI, VGA
	Lautsprecher
Soundmodus	Stereo
Ausgangsleistung/Kanal	10 Watt
	Erweiterung/Konnektivität
Schnittstellen	3 x HDMI ? 1 x seriell RS-232 (Verwaltung) ? 1 x USB - Strom Typ A ? Audio Line-Out - mini-Telefon 3,5 mm
	Verschiedenes
Zubehör im Lieferumfang	Fernbedienung, Batterie für Fernbedienung, Objektivabdeckung, Tragetasche

Sicherheitsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich)
Kennzeichnung	ISO 21118
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	30.4 cm
Tiefe	22.6 cm
Höhe	11.9 cm
Gewicht	3 kg
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	80%
Schallemission (Sparmodus)	29 dB

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