Acer PL6820 - DLP-Projektor - Laser - 3D - 5500 lm

3840 x 2160 - 16:10 - 4K - weiß

Gruppe Projektoren

Hersteller Acer

Hersteller Art. Nr. MR.JXK11.001 EAN/UPC 4711474116239



Beschreibung

Der Acer PL6820 ist ein vielseitiger Digitalprojektor für Kino-, Präsentations- und Multimedia-Anwendungen. Mit einer Helligkeit von 5500 Lumen und einem Kontrastverhältnis von 50000:1 liefert er Bilder mit lebendigen Farben und unterstützt bis zu 1,07 Milliarden Farben. Der Projektor verfügt über eine native Auflösung von 3840 x 2160, die sicherstellt, dass jedes Detail scharf und klar wiedergegeben wird. Die EcoProjection-Technologie und die DynamicBlack-Technologie verbessern die Bildqualität und die Energieeffizienz und machen diesen Projektor zu einer nachhaltigen Wahl für Benutzer, die Leistung und Verantwortung verlangen. Der Acer PL6820 ist mit einer Vielzahl von Funktionen ausgestattet, darunter das 4K HD-Bildformat, der Spielemodus und die geringe Eingabeverzögerung, und eignet sich für Geschäftspräsentationen ebenso wie für Heimkinoerlebnisse. Er unterstützt die Bildformate 16:9 und 4:3 und verfügt über eine erweiterte Trapezkorrektur für flexible Installationsmöglichkeiten. Die lange Lampenlebensdauer von bis zu 30.000 Stunden im Sparmodus stellt sicher, dass der Projektor eine dauerhafte Ergänzung für jedes Setup ist, während der eingebaute Lautsprecher und mehrere Schnittstellenoptionen wie HDMI und USB Komfort und Benutzerfreundlichkeit mit einem einfachen Anschluss bieten.

Produktbeschreibung	
Gerätetyp	

Hauptmerkmale

Acer PL6820 - DLP-Projektor - 3D - weiß

Gerätetyp DLP-Projektor - 4K

3D-fähig Ja

Farbe Weiß

Integrierte Peripheriegeräte Lautsprecher

Helligkeit 5500 lm Kontrastverhältnis 50000:1

Auflösung 3840 x 2160

Natives Seitenverhältnis 16:10

Farbunterstützung 1,07 Mrd. Farben

Richtung der Objektivverschiebung Vertikal

Lampentyp Laser 88 Watt

Lampenlebensdauer Bis zu 20000 Stunde(n) - Normalmodus

Bis zu 30000 Stunde(n) - Eco-Modus

Videoeingang (NTSC 3.58, NTSC 4.43, PAL-B/G, PAL-D, PAL-I, PAL-M, PAL-N, SECAM B/G,

SECAM D/K, SECAM K1, SECAM L, HDTV, SDTV, NTSC, EDTV, SECAM)

Video-Modi 720p



Lautsprecher	Lautsprecher
Stromversorgung	Wechselstrom 100-240 V
Leistungsaufnahme im Betrieb	245 Watt
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	37.4 cm x 26.5 cm x 10.8 cm
Gewicht	4.9 kg

Ausführliche Details

	Allgemein
Gerätetyp	DLP-Projektor - 4K
3D-fähig	Ja
Integrierte Peripheriegeräte	Lautsprecher
Farbe	Weiß
	Projektor
Helligkeit	5500 lm
Helligkeit (reduziert)	4800 lm
Kontrastverhältnis	50000:1
Sichtbare Bildfläche	60.96 cm - 762 cm
Projektionsdistanz	1 m - 8 m
Projektionsdistanz-Verhältnis	1.2 - 2.04:1
Gleichmäßigkeit	85 %
Digitaler Zoomfaktor	1.6x
Auflösung	3840 x 2160
Natives Seitenverhältnis	16:10
Farbunterstützung	1,07 Mrd. Farben
Max. Bildwiederholungsrate (V x H)	60 Hz x 100 kHz
Lampentyp	Laser 88 Watt
Lampenlebensdauer	Bis zu 20000 Stunde(n) - Normalmodus Bis zu 30000 Stunde(n) - Eco-Modus
Besonderheiten	Unterstützung für Bildschirmformat 4:3, Unterstützung des Bildformats 16:9, DynamicBlack-Technologie, EcoProtection Technologie, Presentation Mode, Spielemodus, Geringe Eingabeverzögerung, High Dynamic Range (HDR), Auto-Shutdown, 4 Corner Correction, Bildverschiebung, Crestron e-Control, PINgeschützt
	Objektiv
Blendenöffnung	F/2.3-3.0
Zoomtyp	Manuell
Zoomfaktor	1.7x
Keystone-Korrekturrichtung	Vertikal, horizontal
Vertikale Keystone-Korrektur	-30 / +30

Horizontale Keystone-Korrektur	-30 / +30
Richtung der Objektivverschiebung	Vertikal
Vertikale Objektivverschiebung	-21% /+21%
	Videoeingang
TV-System	NTSC 3.58, NTSC 4.43, PAL-B/G, PAL-D, PAL-I, PAL-M, PAL-N, SECAM B/G, SECAM D/K, SECAM K1, SECAM L, HDTV, SDTV, NTSC, EDTV, SECAM
Videoschnittstellen	HDMI
Video-Modi	720p
	Lautsprecher
Soundmodus	Stereo
Ausgangsleistung/Kanal	16 Watt
	Erweiterung/Konnektivität
Schnittstellen	2 x HDMI 1 x Audio Line-Out - mini-Telefon 3,5 mm 1 x USB - Strom Typ A 1 x seriell RS-232 (Verwaltung) 1 x Netzwerk
	Verschiedenes
Zubehör im Lieferumfang	Fernbedienung, Batterie für Fernbedienung
Enthaltene Kabel	1 x HDMI-Kabel
Sicherheitsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich)
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
Kennzeichnung	ISO 21118
	Stromversorgung
Spannungsquelle	AC
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 100-240 V
Leistungsaufnahme im Betrieb	245 Watt
	Maße und Gewicht
Breite	37.4 cm
Tiefe	26.5 cm
Höhe	10.8 cm
Gewicht	4.9 kg
	Abmessungen & Gewicht (Transport)
Transportbreite	52.8 cm
Transporttiefe	44.3 cm
Transporthöhe	23.3 cm
Transportgewicht	7.67 kg
	Umgebungsbedingungen

JACOB

Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	80%
Geräuschentwicklung	33 dB
Schallemission (Sparmodus)	31 dB

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