



Acer H6810BD - DLP-Projektor - 3D

Produktbeschreibung: Acer H6810BD - DLP-Projektor - UHP - 3D -
3500 ANSI-Lumen - 3840 x 2160 - 16:9 - 4K

Gruppe: Projektoren
Hersteller: Acer
Hersteller Artikel Nr: MR.JRK11.001
EAN: 4710180207125

Marketing:

Marketingbeschreibung nicht verfügbar.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Acer H6810BD - DLP-Projektor - 3D
Gerätetyp	DLP-Projektor - 4K
3D-fähig	Ja
Integrierte Peripheriegeräte	Lautsprecher
Lokalisierung	EMEA
Mikro-Display	DMD Chip
Helligkeit	3500 ANSI-Lumen
Kontrastverhältnis	10000:1 (dynamisch)
Auflösung	3840 x 2160
Natives Seitenverhältnis	16:9
Farbunterstützung	1,07 Milliarden Farben (30-Bit)
Lampentyp	UHP 240 Watt
Lampenlebensdauer	Bis zu 4000 Stunde(n) - Normalmodus Bis zu 10000 Stunde(n) - Eco-Modus Bis zu 20000 Stunde(n) - ExtremeEco-Modus
Video-Modi	480p, 720p, 1080i, 1080p, 480i, 576i, 576p, 2160p
Lautsprecher	Lautsprecher - integriert
Stromversorgung	Wechselstrom 120/230 V
Leistungsaufnahme im Betrieb	335 Watt
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	34.3 cm x 25.8 cm x 12.46 cm
Gewicht	4 kg

Ausführliche Details

Allgemein

Gerätetyp	DLP-Projektor - 4K
3D-fähig	Ja
Integrierte Peripheriegeräte	Lautsprecher
Lokalisierung	EMEA

Projektor



Mikro-Display	DMD Chip
Helligkeit	3500 ANSI-Lumen
Helligkeit (reduziert)	2800 ANSI-Lumen
Kontrastverhältnis	10000:1 (dynamisch)
Sichtbare Bildfläche	66.04 cm - 762 cm
Projektionsdistanz	1 m - 9.8 m
Projektionsdistanz-Verhältnis	1.47 - 1.76:1
Auflösung	Ultra HD 4K - 3840 x 2160
Natives Seitenverhältnis	16:9
Farbunterstützung	1,07 Milliarden Farben (30-Bit)
Max. Bildwiederholungsrate (V x H)	120 Hz x 135 kHz
Lampentyp	UHP 240 Watt
Lampenlebensdauer	Bis zu 4000 Stunde(n) - Normalmodus Bis zu 10000 Stunde(n) - Eco-Modus Bis zu 20000 Stunde(n) - ExtremeEco-Modus
Besonderheiten	ColorBoostII+ Technologie, DLP 3D Ready, EcoProtection Technologie, DynamicBlack-Technologie, ISFccc, Unterstützung für Bildschirmformat 4:3, High Dynamic Range (HDR), Rec. 2020 Mode, Auto-Shutdown, HDMI 3D Ready, von oben einsetzbare Lampe
Objektiv	
Fokustyp	Manuell
Blendenöffnung	F/1.94-2.06
Zoomtyp	Manuell
Zoomfaktor	1.2x
Keystone-Korrekturrichtung	Vertikal
Vertikale Keystone-Korrektur	-40 / +40
Videoeingang	
Videoschnittstellen	VGA, HDMI
Video-Modi	480p, 720p, 1080i, 1080p, 480i, 576i, 576p, 2160p
Lautsprecher	
Typ	Integriert
Soundmodus	Mono
Ausgangsleistung/Kanal	10 Watt
Lautsprecher	1 x Misch-Kanal
Erweiterung/Konnektivität	
Schnittstellen	1 x Component-Video-/RGB-Eingang - 15-polige HD D-Sub (HD-15) 2 x HDMI - 19-poliger HDMI Typ A 1 x USB - 4-poliger mini-USB Typ B 1 x USB - 4-polig USB Typ A 1 x Audio Line-In - Mini-Phone Stereo 3,5 mm 1 x Audio Line-Out - Mini-Phone Stereo 3,5 mm 1 x seriell RS-232 (Verwaltung)
Verschiedenes	
Zubehör im Lieferumfang	Tragetasche, Drahtlosfernbedienung, Batterie für Fernbedienung
Enthaltene Kabel	1 x HDMI-Kabel



Sicherheitsmerkmale	Slot für Sicherheitsschloss (Kabellschloss getrennt erhältlich), Kennwortschutz
---------------------	---

Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
-----------------------------------	-----------------

Kennzeichnung	HDCP 2.2, HDCP 1.4
---------------	--------------------

Stromversorgung

Spannungsquelle	AC
-----------------	----

Nennspannung	Wechselstrom 120/230 V
--------------	------------------------

Leistungsaufnahme im Betrieb	335 Watt
------------------------------	----------

Maße und Gewicht

Breite	34.3 cm
--------	---------

Tiefe	25.8 cm
-------	---------

Höhe	12.46 cm
------	----------

Gewicht	4 kg
---------	------

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur	0 °C
------------------------	------

Max. Betriebstemperatur	40 °C
-------------------------	-------

Geräusentwicklung	33 dBA
-------------------	--------

Schallemission (Sparmodus)	29 dBA
----------------------------	--------