

Acer PL2530i - DLP-Projektor - Laserdiode - tragbar - 3D - 5000 lm - Full HD (1920 x 1080)

16:9 - 1080p

Gruppe	Projektoren
Hersteller	Acer
Hersteller Art. Nr.	MR.JWU11.001
EAN/UPC	4711121703928



Beschreibung

Der Acer PL2530i Projektor wurde entwickelt, um Ihr Seherlebnis zu verbessern, sei es für Heimkino, Präsentationen oder Spiele. Mit einer Helligkeit von 5000 Lumen und einer Full-HD-Auflösung von 1080p liefert er klare, lebendige Bilder, die Inhalte zum Leben erwecken. Die Farbunterstützung von 1,07 Milliarden Farben sorgt dafür, dass jedes Detail lebendig und naturgetreu wiedergegeben wird - perfekt für Filme, Spiele und vieles mehr.

Der Projektor verfügt über eine lange Lampenlebensdauer von bis zu 30.000 Stunden im Sparmodus, was den Bedarf an häufigen Lampenwechseln reduziert und für längere Unterhaltung sorgt. Die integrierten 15-Watt-Lautsprecher sorgen für einen kraftvollen Sound, der Ihr audiovisuelles Erlebnis noch verstärkt. Dank seiner vielseitigen Anschlussmöglichkeiten, darunter HDMI, VGA und USB, lässt sich das Gerät problemlos mit einer Vielzahl von Geräten verbinden.

Der Acer PL2530i ist tragbar, einfach einzurichten und verfügt über eine vertikale Keystone-Korrektur für perfekt quadratische Bilder - ideal für jede Umgebung. Ganz gleich, ob Sie zu Hause einen Filmabend genießen, eine Präsentation halten oder ein Videospiel spielen möchten, dieser Projektor erfüllt Ihre Anforderungen.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Acer PL2530i - DLP-Projektor - tragbar - 3D
Gerätetyp	DLP-Projektor - 1080p
3D-fähig	Ja (3D-Brille kann separat erworben werden)
Integrierte Peripheriegeräte	Lautsprecher
Helligkeit	5000 lm
Kontrastverhältnis	50000:1
Auflösung	Full HD (1920 x 1080)
Natives Seitenverhältnis	16:9
Farbunterstützung	1,07 Milliarden Farben (30-Bit)
Lampentyp	Laserdiode 66 Watt
Lampenlebensdauer	Bis zu 20000 Stunde(n) - Normalmodus ? Bis zu 30000 Stunde(n) - Eco-Modus
Videoeingang	(NTSC, SECAM, PAL)
Video-Modi	1080i, 1080p, 720p
Lautsprecher	Lautsprecher - integriert
Stromversorgung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Leistungsaufnahme im Betrieb	210 Watt

Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	33.7 cm x 21.6 cm x 11.55 cm
Gewicht	2.9 kg

Ausführliche Details

Allgemein

Gerätetyp	DLP-Projektor - 1080p
3D-fähig	Ja (3D-Brille kann separat erworben werden)
Integrierte Peripheriegeräte	Lautsprecher

Projektor

Helligkeit	5000 lm
Kontrastverhältnis	50000:1
Sichtbare Bildfläche	78.7 cm - 762 cm
Projektionsdistanz	1 m - 7.5 m
Projektionsdistanz-Verhältnis	1.12 - 1.47:1
Digitaler Zoomfaktor	2x
Auflösung	Full HD - Full HD (1920 x 1080) (unkomprimiert)/ 1920 x 1200 (Größe angepasst)
Natives Seitenverhältnis	16:9
Farbunterstützung	1,07 Milliarden Farben (30-Bit)
Max. Bildwiederholungsrate (V x H)	120 Hz x 135 kHz
Lampentyp	Laserdiode 66 Watt
Lampenlebensdauer	Bis zu 20000 Stunde(n) - Normalmodus ? Bis zu 30000 Stunde(n) - Eco-Modus
Steuerungen und Einstellungen	Keystone-Korrektur
Besonderheiten	Unterstützung für Bildschirmformat 4:3, DLP 3D Ready, Geringe Eingabeverzögerung, Fußball-Modus, Cinema Mode, Presentation Mode, Bright Mode, Benutzermodus, Auto-Shutdown

Objektiv

Blendenöffnung	F/2.43-2.78
Zoomtyp	Manuell
Zoomfaktor	1.3x
Keystone-Korrekturrichtung	Vertikal
Vertikale Keystone-Korrektur	-40 / +40

Videoeingang

TV-System	NTSC, SECAM, PAL
Videoschnittstellen	HDMI, VGA, component video
Video-Modi	1080i, 1080p, 720p

Lautsprecher

Typ	Integriert
Ausgangsleistung/Kanal	15 Watt

Erweiterung/Konnektivität

Schnittstellen	2 x HDMI-Eingang - 19-poliger HDMI Typ A 1 x VGA-Eingang - 15-polige HD D-Sub (HD-15) 1 x seriell RS-232 (Verwaltung) 1 x USB - 4-polig USB Typ A 1 x USB (nur Stromversorgung) - 4-polig USB Typ A 1 x Audio Line-Out - mini-Telefon 3,5 mm 1 x Audio Line-In - mini-Telefon 3,5 mm
----------------	--

Verschiedenes

Zubehör im Lieferumfang	Kabelloser USB-Netzwerkadapter, Fernbedienung, Batterie für Fernbedienung, Objektivabdeckung, Tragetasche
Enthaltene Kabel	1 x HDMI-Kabel
Sicherheitsmerkmale	Sicherheitsleiste, Slot für Sicherheitsschloss (Kabelschloss getrennt erhältlich)
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung	Kensington Slot
Kennzeichnung	EAC, FCC

Stromversorgung

Spannungsquelle	AC
Erforderliche Netzspannung	Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)
Leistungsaufnahme im Betrieb	210 Watt
Stromverbrauch im Standby-Modus	0.5 Watt

Maße und Gewicht

Breite	33.7 cm
Tiefe	21.6 cm
Höhe	11.55 cm
Gewicht	2.9 kg

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	40 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	0 - 80% (nicht kondensierend)

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