Acer Vero HL6510ATV - DLP-Projektor - Laser/LED - tragbar - 3D - 5000 ANSI-Lumen - Full HD (1920 x 1080) - 16:9

Artikelnummer 900056672

Gewicht 1kg
Länge 1mm
Breite 1mm
Höhe 1mm



Produktbeschreibung

Der Acer Vero HL6510ATV ist ein vielseitiger Digitalprojektor für Kino, Präsentationen und Multimedia-Anwendungen. Mit einer Helligkeit von 5000 ANSI-Lumen und einem Kontrastverhältnis von 50000:1 liefert dieser Projektor scharfe und lebendige Bilder, die für verschiedene Umgebungen geeignet sind. Er unterstützt eine native Auflösung von 1920 x 1080 und kann eine maximale Auflösung von 3840 x 2160 erreichen, wodurch eine klare Darstellung aller Arten von Inhalten gewährleistet ist. Die Laser-/LED-Lampe des Projektors hat eine lange Lebensdauer von bis zu 30.000 Stunden und bietet zuverlässige Leistung für den intensiven Einsatz. Dieser Projektor verfügt über ein tragbares Design und ist mit verschiedenen Videoeingangsoptionen ausgestattet, darunter HDMI und analoge Formate, sodass er mit einer Vielzahl von Geräten kompatibel ist. Der Acer Vero HL6510ATV verfügt außerdem über praktische Funktionen wie Trapezkorrektur und einen 2-fachen Digitalzoom, mit denen sich das Bild ganz einfach perfekt ausrichten lässt. Dank HDR-Unterstützung und geringer Eingangsverzögerung verbessert dieser Projektor das Seherlebnis bei Filmen oder interaktiven Präsentationen.

• Helligkeit

Mit einer Helligkeit von 5000 ANSI-Lumen sorgt der Acer Vero HL6510ATV für klare und helle Bilder unter verschiedenen Lichtverhältnissen und ist somit ideal für den Einsatz im Innen- und Außenbereich.

• Lampenlebensdauer

Der Projektor verfügt über eine Laser-/LED-Lampe mit einer Lebensdauer von bis zu 30.000 Stunden, wodurch häufige Austauschvorgänge entfallen und Wartungskosten eingespart werden.

Auflösuna

Der Acer Vero HL6510ATV unterstützt eine native Auflösung von 1920 x 1080 und eine maximale skalierte Auflösung von 3840 x 2160, wodurch auch hochauflösende Inhalte detailreich dargestellt werden.

• Flexible Projektion

Dieser Projektor verfügt über eine Trapezkorrektur und einen 2-fachen Digitalzoom, sodass Benutzer das Bild ganz einfach an unterschiedliche Bildschirmgrößen und Umgebungen anpassen können.

• Anschlussmöglichkeiten

Ausgestattet mit einer Vielzahl von Videoeingängen, darunter HDMI und verschiedene analoge Formate, ermöglicht der Projektor eine nahtlose Verbindung mit mehreren Geräten für einen vielseitigen Einsatz.

Produkteigenschaften

Projektor - Klasse Digitalprojektor

Max. vertikale Bildwiederholrate 120 Hz

High Dynamic Range (HDR), Unterstützung für Bildschirmformat 4:3, **Projektormerkmale**

Geringe Eingabeverzögerung

Audioausgang - Typ Lautsprecher Projektor - Typ **DLP-Projektor**

Farbkategorie Weiß Lampentyp Laser/LED

Details über Lampenlebensdauer eines Beamers -Bis zu 30000 Stunde(n) - Eco-Modus, Bis zu 20000 Stunde(n) -Lampenlebensdauer

Normalmodus

Max. Leinwandentfernung 7,6 m Stromverbrauch im Standby-Modus 0,5 Watt

Projektorlampe - Lampenlebensdauer 20000 Stunde(n) **Projektor - Native Auflösung** 1920 x 1080 Helligkeit 5000 ANSI-Lumen

Leistungsaufnahme im Betrieb 250 Watt 3 kg

Min. Leinwandentfernung 1 m

Weitere Bilder













