

Acer Projektor PL6620 1920x1200/6000 ANSI/2xHDMI Digital-Projektor 6.000 Ansilumen WUXGA 1920x1200



Artikelnummer 999950102

Gewicht 1kg

Länge 1mm

Breite 1mm

Höhe 1mm

Produktbeschreibung

Der Acer PL6620 ist ein vielseitiger Digitalprojektor, der für Kino, Präsentationen und Multimedia-Anwendungen entwickelt wurde. Mit einer Helligkeit von 6000 Lumen und einem Kontrastverhältnis von 50000:1 liefert dieser Projektor klare Bilder in verschiedenen Umgebungen. Mit einer nativen Auflösung von 1920 x 1200 unterstützt er verschiedene Videoformate, darunter 1080p, und gewährleistet so die Kompatibilität mit einer Vielzahl von Inhalten. Der Projektor ist mit Funktionen wie der BrilliantColor-Technologie und High Dynamic Range (HDR) ausgestattet, die die Farbgenauigkeit und -tiefe der Bilder verbessern.

Der Acer PL6620 unterstützt eine maximale Bildschirmgröße von 762 cm und bietet Flexibilität durch Funktionen wie 4-Ecken-Korrektur und Wandfarbkompensation. Mit einer Lebensdauer der Laserdiodenlampe von bis zu 30.000 Stunden im Sparmodus und 20.000 Stunden im Normalmodus ist dieser Projektor für den langfristigen Einsatz ausgelegt. Er bietet außerdem Eingangsoptionen wie HDMI, VGA und Audio-Line-Out und eignet sich somit für verschiedene Arten von Präsentationen und Multimedia-Setups.

- **Außergewöhnliche Helligkeit**

Mit einer Helligkeit von 6000 Lumen sorgt der Acer PL6620 auch in hell beleuchteten Umgebungen für klare und lebendige Bilder.

- **Langlebige Leistung**

Die Laserdiodenlampe bietet eine verlängerte Lebensdauer von bis zu 30.000 Stunden, wodurch häufige Austauschvorgänge reduziert werden und die Betriebseffizienz gesteigert wird.

- **Vielseitige Anschlussmöglichkeiten**

Ausgestattet mit HDMI-, VGA- und Audio-Line-Out-Schnittstellen bietet dieser Projektor Flexibilität für den Anschluss verschiedener Geräte und erfüllt Multimedia-Anforderungen.

- **Erweiterte Bildkorrekturfunktionen**

Die Funktionen zur 4-Ecken-Korrektur und Wandfarbenkompensation ermöglichen eine einfache Anpassung der Bildpositionierung und -qualität, wodurch die Einrichtung schnell und effizient erfolgt.

- **Dynamische Farbunterstützung**

Mit einer Unterstützung von 1,07 Milliarden Farben und der BrilliantColor-Technologie erzeugt der Projektor eine lebendige und präzise Farbdarstellung für ein verbessertes Seherlebnis.

Weitere Bilder

