

Panasonic PT-DZ13K

12.000 Lumen - 3CHIP DLP - WUXGA

Preis: 800,00 €

Kategorie: DLP Projektoren, Projektion

Hersteller: Panasonic **Helligkeit:** 12.000 Lumen

Kontrastverhältnis: 10.000:1

Objektiv Ratio: 0,36 - 13,8 : 1 (abhängig vom

verwendeten Objektiv)

Auflösung: 1920 x 1200

Produktinformationen

Der Panasonic PT-DZ13 Projektor ist ein kompakter Projektor der 12.000-Lumen-Klasse konzipiert für Messen und Events. Das innovatives Dual-Lampensystem mit neuer Lampe trägt zur kompakten Gestaltung des Gehäuses bei und erzeugt bei Stromversorgung mit 220–240 V AC eine Helligkeit von 12.000 lm. Im Lampen-Relais-Modus kann das Gerät auch bei Ausfall einer Lampe unterbrechungsfrei weiterlaufen und gewährleistet so den Dauerbetrieb. Die dynamische Blende des Projektors erzielt mit einer szeneabhängigen Blendensteuerung ein bemerkenswertes Kontrastverhältnis von 10.000:1, ohne die Helligkeit zu verringern. So entstehen tiefe, volle Schwarztöne, und die Bildstruktur gewinnt an Detailreichtum. Gemeinsam mit dem integrierten Eco-Filter gewährleistet das staubgeschützte Gehäuse eine lange Einsatzdauer unter rauen Bedingungen. Das Wartungsintervall von bis zu 12.000 Stunden reduziert den Zeit- und Kostenaufwand für Reparaturen. Der weite Einstellbereich der motorbetriebenen horizontalen/vertikalen Lens-Shift-Funktion lässt sich leicht per Fernbedienung justieren. Für unterschiedliche Installationsweisen lässt sich das Gerät um 360° drehen. Die mittige Anordnung des Objektivs trägt zur Erleichterung der Installation bei.

- Herausragende Helligkeit und ein Kontrastverhältnis von 10.000:1 für helle, scharfe und detaillierte Bilder
- Dual-Lampensystem mit Lampen-Relais-Modus für Dauerbetrieb
- Eco-Filter für bis zu 12.000 Betriebsstunden bis zum nächsten Luftfilterwechsel
- Helligkeit von 12.000 lm
- WUXGA-Auflösung (1.920 x 1.200 Pixel)
- Neue Funktion zur Geometrieanpassung (+Upgrade-Kit)
- Edge-Blending und Farbabgleich
- Portraitfunktion
- HD-SDI-Eingang
- LAN-Anschluss
- 3D-fähig

