JACOB

Panasonic PT-CMZ50 - LCD-Ultrakurzdistanzprojektor mit Laser-Technologie WUXGA - Digital-Projektor -LCD

5.200 Ansilumen - 235:1 - WUXGA (1920x1200) - 3,05 m - D-SUB 15pol. (VGA) - D-SUB 9pol. - HDMI - RJ-45 - 16:10 - Kabellos - Fernbedienung - CEC/HDMI Link - HDCP Digitalverschlüsselung - Energiespar-Modus - RS-232 - HDMI-Eingang - HDMI-Ausgang - 20.000h

Gruppe Projektoren

Hersteller Panasonic

Hersteller Art. Nr. PT-CMZ50BE

EAN/UPC 5025232944118



Hauptmerkmale

| | Allgemein |
|---|---------------------|
| Projektorhelligkeit | 5200 ANSI Lumen |
| Projektionstechnologie | LCD |
| native Auflösung des Projektors | WUXGA (1920x1200) |
| Typ der Lichtquelle | Laser |
| Lebensdauer der Lichtquelle | 20000 h |
| Lebensdauer der Lichtquelle (ökonomischer Modus) | 24000 h |
| Feste Brennweite | 2,81 mm |
| Zoomtyp | Fixed |
| Projektionsverhältnis | 0.235:1 |
| Unterstützte Grafik-Auflösungen | 1920 x 1200 (WUXGA) |
| Serielle Schnittstelle | RS-232C |
| HDMI-Steckverbindertyp | Volle Größe |