



Panasonic RZ670-Serie

DLP-Laserprojektor

Der weltweit erste und hellste, mit einer Laserlichtquelle ausgestattete 1-Chip-DLP™-Projektor mit einer Helligkeit von 6.500 lm liefert helle, hochwertige Bilder über einen langen Zeitraum.

Das zuverlässige Steuerungssystem ermöglicht einen 24-Stunden-Betrieb ohne Ausfallzeiten. Langlebige Helligkeit und ein minimaler Wartungsaufwand ermöglichen Einsparungen bei den Gesamtbetriebskosten (TCO). Die Laserlichtquelle und das filterlose Design ermöglichen einen wartungsfreien Betrieb über 25.000 Stunden.

Das neue Flüssigkeitskühlsystem sorgt für einen geräuscharmen, stabilen und langen Betrieb mit wenig Abwärme.

Technische Daten:

- 1 x 0,67" DLP Chip
- Wiedergabesignale: Pal, SECAM, NTSC, HDTV 720p, 1080i, 1080p EDTV 480p, 576p
- Lampe: Laser diode
- Lampenlebensdauer: 20000 Std.
- Focus: motorisch
- Zoom: motorisch 1,41

- Objektiv: F=1,7-1,9 f=25,6-35,7 mm
- Projektionsverhältnis: 1,7-2,4:1 ansehen
- Anschlüsse: HDMI in / DVI-D in / D-sub 15pin in / 5 x BNC RGBHV in / RS232C Din 9 pin in / RJ45 in / SDI IN BNC x 1 (3G/HD/SD-SDI)
- Deckenmontage möglich
- Maße: 498 x 200 x 538 mm
- Gewicht: 23,0 kg



Filterlos
Laser



Modell	Lumen	Auflösung	lieferb. Farben	ink. Objektiv
PT-RZ670	6.500	WUXGA	schwarz, weiss	ja
PT-RZ670L	6.500	WUXGA	schwarz, weiss	nein
PT-RW630	6.500	WXGA	schwarz, weiss	ja
PT-RW630L	6.500	WXGA	schwarz, weiss	nein

Panasonic RZ370 / 470-Serie

LED-Laserkombiniertes Projektionssystem

Technische Daten:

- 1 x 0,65" DLP Chip
- Kontrast: 5000:1 full on/off
- Schwarzwert: 0,6000 min. Lumen
- Lens shift: Vert.: +73% -48% Hori.: +27% -35%
- Auflösung HDTV 1920 x 1080
- 2.073.600 Pixel
- Wiedergabesignale: Pal, SECAM, NTSC, HDTV 720p, 1080i, 1080p EDTV 480p, 576p
- Lampenlebensdauer: 20000 Std.
- Focus: manuell
- Zoom: manuell 1,93
- Objektiv: F=2,0-3,4 f=21,5-43,0 mm
- Projektionsverhältnis: 1,5-2,9:1 ansehen

- Anschlüsse: HDMI in / DVI-I mit HDCP in / D-sub 15 pin in / Cinch Video in / RJ45 mit HDBaseT in / Mini Jack Audio in und out
- Deckenmontage möglich
- Maße: 445 x 125 x 415 mm
- Gewicht: 10,00 kg / 22,05 lbs.



LED

Modell	Lumen	Auflösung	Kontrast	Extra
PT-RZ470	3.500	Full-HD	2000:1	3D
PT-RW430	3.500	WUXGA	2000:1	3D
PT-RZ370	3.500	Full HD	5000:1	
PT-RW330	3.500	WUXGA	5000:1	

Panasonic RZ12K-Serie

LED-Laserkombiniertes Projektionssystem

Der leichteste 3-Chip-DLP Laser-Projektor mit 4K+ Auflösung.

Technische Daten:

- 3 x 0,95" DLP Chip
- Kontrast: 20000:1 full on/off
- Schwarzwert: 0,6000 min. Lumen
- Lens shift
- Wiedergabesignale: Pal, SECAM, NTSC, HDTV 720p, 1080i, 1080p EDTV 480p, 576p
- Lampe: Laserdiode
- Lampenlebensdauer: 20000 Std.
- Focus: motorisch
- Zoom: motorisch
- Projektionsverhältnis: optional
- Anschlüsse: HDMI in / 2 x D-Sub 15 pin in / 5 x BNC RGBHV in / DIGITAL LINK / SD-SDI in / RS232C in und out / RJ45 in
- Deckenmontage möglich
- Maße: 578 x 324 x 710 mm
- Gewicht: 43 kg

Modell	Lumen	Auflösung
PT-RQ13K	10.000	Beyond 4K
PT-RZ12K	12.000	WUXGA
PT-RS11K	12.000	SXGA+



Für alle Panasonic Projektoren erhalten Sie bei uns eine große Auswahl an Wechselobjektiven.

Wir beraten Sie gerne!

Wir führen die komplette Produktpalette!

Panasonic
ideas for life