## Panasonic PT-RZ120 -B -W -LB -LW



Der Grossanlässe PT-RZ120 -B -W -LB -LW Laser DLP Projektor von Panasonic hat 12000 Ansi-Lumen einen Kontrast von 10000:1 und eine WUXGA 1920 x 1200 Auflösung. Es ist ein Laser Projektor mit 20000 Stunden Licht Lebensdauer, das sind bei täglich vier Stunden genießen über 13.7 Jahre. Inklusive einer Lens Shift und Keystone-Korrektur Funktion, welche bei der Installation Freiraum bringt.

Kurzvorstellung Beta 2.5

Eine Bildbreite von bis zu 1113 cm ist möglich, wenn die Bildbreite kleiner ist (wir empfehlen max. 742 cm) sind auch Räume mit Restlicht kein Problem. Für den Fall, dass das Bild dann doch noch zu klein ist, bietet der Projektor eine integrierte Edge Blending Software an, mit dieser können mehrere Projektoren ein großes Bild zusammen projizieren.

Des Weiteren ist er Full HD 1080P kompatibel, und hat dazu sogar die Möglichkeit durch die 360°-Projektion HD 1080P Blu-rays sogar an die Decke zu projizieren. Das Modell wurde von Panasonic 2018 gebaut und ist nicht mehr aktuell, gehört aber immer noch zu den sehr beliebten Projektoren.

Projektionssystem

1 x 0,67" DLP Chip

WUXGA 16/9 Ti Digital Light Processing Chip

12000 Ansi-Lumen Kontrast 10000:1 full on/off Schwarzwert

1,2000 min. Lumen

5333 Lux (bei 200 cm Leinwand)

10000:1 full on/off 0,533 min. Lumen

Offset Auflösung

WUXGA 1920 x 1200 2.304.000 Pixel

Pal, SECAM, NTSC, HDTV 720p, 1080i, 1080p EDTV 480p, 576p Wiedergabesignale

Grossanlässe | Festinstallation im Höhrsaal große Schulungsräume sowie Events. Einsatzgebiet Sehr Große Bildbreite und Räume mit viel Raumlicht sowie schattiertes Tageslicht.

Laserdiode Lichtquelle

Artikel Nr.: N2QAYA000060

20000 Std. Licht Lebensdauer

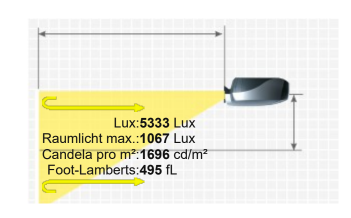
Betriebskosten 0,00 € da Laser

Focus motorisch

Zoom motorisch 1.41

Objektiv F=1,7-1,9 f=25,6-35,7 mm

Projektionsverhältnis



Audio

Kein Lautsprecher integriert.

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)
DIGITAL LINK

Deckenmontage Ja, ist möglich. Stromverbrauch 1100W

Maße BxHxT 498 x 200 x 581 mm (19,6"x7,9"x22,9") 57.87 L/dm<sup>3</sup>

Betriebsgeräusch 44 / 41 dB im Eco Mode

Gewicht 23,60 kg / 50,71 lbs.

Keystone-Korrektur Vert.: +/-40° Hori.: +/-40°

Ausleuchtung 90%

Frequenz H-sync: 15-100 kHz V-sync: 24-120 Hz

Foot-Lamberts 495 fL / max. 1113 cm Bildbreite

Candela pro m<sup>2</sup> 1732.5 cd/m<sup>2</sup>

■ Full HD 1080P kompatibel

Eco Mode

■ 360° Installation fähig■ 24/7 Dauereinsatz fähig

Ausstattung (Extras) ■ Edge Blending ■ PJLink™

■ Lan Netzwerk kompatibel.

Picture-in-pictureDICOM simulation

■ PT-RZ120L offers the same performance as PT-RZ120, but comes without a lens.

Screen Mirroring

## Optional erhältliche Objektive

| Name                                     | Ratio       | Abstand     | Shift V   | Shift H | Zoom      |
|--|-------------|-------------|-----------|---------|-----------|
| Zoom Wechselobjektive                    |             |             |           |         |           |
| ET-DLE450                                | 5.36-8.58:1 | 10.7-17.2 m | 50-16%    | 28-10%  |           |
| ET-DLE350                                | 3.58-5.45:1 | 7.2-10.9 m  | 50-16%    | 28-10%  | motorisch |
| ET-DLE250                                | 2.27-3.62:1 | 4.5-7.2 m   | 50-16%    | 28-10%  | motorisch |
| ET-DLE170                                | 1.71-2.41:1 | 3.4-4.8 m   | 50-16%    | 28-10%  | motorisch |
| ET-DLE150                                | 1.3-1.89:1  | 2.6-3.8 m   | 50-16%    | 30-10%  | motorisch |
| ET-DLE105                                | 0.98-1.32:1 | 2-2.6 m     | 50-16%    | 28-10%  | motorisch |
| ET-DLE085                                | 0.78-0.98:1 | 1.6-2 m     | 50-16%    | 28-10%  | motorisch |
| ET-DLE060                                | 0.6-0.8:1   | 1.2-1.6 m   | 40-16%    | 19-10%  | motorisch |
| Fix Wechselobjektive                     |             |             |           |         |           |
| ET-DLE055                                | 0.79:1      | 1.6 m       | 0.00% Fix |         | Kein Zoom |
| ET-DLE035                                | 0.38:1      | 0.8 m       |           |         | Kein Zoom |
| 2018 // Letzte Datenänderung: 2025-03-03 |             |             |           |         |           |

Baujahr 2018 // Letzte Datenänderung: 2025-03-03

Angelegt: 2018-09-23 17:56:32

















## Mehr Details



Aufgrund unseres stetigen Engagements für die kontinuierliche Verbesserung der Qualität unserer Projektoren-Datenbank, kann diese Broschüre auch ohne Vorankündigung Änderungen unterworfen werden. HCinema haftet nicht für eventuelle, in den Produktbeschreibungen enthaltene Fehler oder Auslassungen.