Professioneller Full-HD-Laserprojektor

1-Chip DLPTM Projektor mit 1x 0,67" DMDTM-Panel und

Laser-Lichtquelle zur Darstellung von hochauflösenden Video- und Datensignalen

Technische Spezifikationen

Seitenverhältnis: 16:10;

Auflösung: WUXGA 1.920 x 1.200 Pixel;

Helligkeit: 5.200 Lumen;

Kontrastverhältnis: 20.000:1;

Geräuschpegel: 33 dB im Standardmodus, 29 dB im Sparmodus;

Objektiv: 1.46-2.94:1 (F 2.0–3.4, f 21.5–43.0 mm);

Lens Shift: Optisch, manuell gesteuert, V:+64%/-44%, H:+34/-27%;

Keystone-Korrektur: V:+/- 40°, H +/- 20°;

Zoom/Fokus: manuell (2-fach Zoom);

Lampensystem: Laser Diode;

Wartungszyklus: 20.000 Std.;

Anschlüsse:

HDMI In 1: 1 x 19-pin, Deep Color, HDCP-kompatibel;

HDMI In 2: 1 x 19-pin, Deep Color, HDCP-kompatibel;

DVI-D In: 1 x 24-pin, HDCP-kompatibel, DVI 1.0 konform, Single Link;

RGB In 1: D-Sub HD 15-pin (female) x 1 (RGB/YPBPR/YCBCR x 1);

RGB In/Out 2: D-Sub HD 15-pin (female) x 1 (RGB/YPBPR/YCBCR x 1);

Video In: 1 x Cinch (Composite VIDEO);

Audio In: 1 x Cinch-Paar (stereo);

Audio In 2: 1 x 3,5mm-Klinke (stereo);

Audio In 3: 1 x 3,5mm-Klinke (stereo);

Audio Out: 1 x 3,5mm-Klinke (stereo) für Ausgabe (regelbar)

Seriell In: 1 x D-sub 9-pin (RS-232C kompatibel);

LAN (Netzwerkanschluss): 1 x RJ-45 100Base-TX, PJLinkTM kompatibel, Art-Net DMX kompatibel;

Digital Link (Netzwerkanschluss): 1 x RJ-45 100Base-TX, DIGITAL LINK, PJLinkTM kompatibel, Art-Net DMX kompatibel;

USB-A: 1 x DC Out (5V, 900mA)

Funktionen

Projektion: Bild-in-Bild-Funktion, Projektion in beliebiger Position;

Flexibilität: HDBaseT-kompatibel (DIGITAL LINK);

Zuverlässigkeit: Ausgelegt für Non-Stop-Betrieb 24/7, staubresistenter optischer Block, geometrische Korrektur;

Farbanpassung: Color-Matching-Technologie;

LAN-Control-Software: zur Steuerung und Überwachung mehrerer Projektoren;

Sonstige: Multi-Screen; Edge-Blending-Technologie; integrierte Testbilder;

Allgemeine Daten

Abmessungen (B x H x T): 498 x 168 x 492 mm;

Gewicht: 16,3 kg (Durchschnitt);

Spannungsversorgung: 100 – 240 V AC, 50/60 Hz; Leistungsaufnahme: ≤ 530 W

Umgebungstemperatur: 0°–45° C;

Luftfeuchtigkeit: 10%–80% (keine Kondenswasserbildung);

Lieferumfang

Fernbedienung inkl. Batterien, Netzkabel inkl. Sicherheitsver-schluß, Software CD-ROM;

Gehäusefarbe: anthrazit (PT-RZ570BE); weiß (PT-RZ570WE)

Videoprojektor liefern und betriebsbereit montieren.

Fabrikat: Panasonic

Typ: PT-RZ570

Einheitspreisanteile: Material: ..............................
 Lohn: ..............................

1 St .............................. ..............................