

PLC-XF45

Brillante Ideen für große Bilder.

SANYO

- Bildhelligkeit 10.000 ANSI-Lumen
- XGA-Auflösung
- Kontrast 1.100 : 1
- Horizontale und vertikale Lens-Shift-Funktion
- 10 Wechselobjektive, 8 Anschlussboards
- 4-Lampen-System
- Netzwerkintegration (optional)
- Real-Colour-Management



PLC-XF45

Brillante Ideen für große Bilder.

SANYO

TECHNISCHE DATEN

PLC-XF45

Kategorie	Festinstallation
Panel	3 x 1,8" TFT p-Si (Microlens)
Lampe	4 x 250 W UHP
Helligkeit in ANSI-Lumen	10.000
Lampenlebensdauer	1.000 Stunden
Standardobjektiv	je nach Objektiv, Lieferung ohne Objektiv
Projektionsverhältnis	je nach Objektiv
Entfernung	je nach Objektiv variabel, Lieferung ohne Objektiv
Kontrastverhältnis	1.100 : 1
Auflösung	1.024 x 768 (XGA)
Horizontale Auflösung	800 TV-Linien
Ausleuchtung	90 %
Bandbreite / Frequenz	230 MHz, horizontal 15 ~ 120 kHz, vertikal 50 ~ 120 Hz
Farbsysteme	PAL, SECAM, NTSC, NTSC4.43, PAL-M/N
Anschlüsse	Eingang 1: DVI-I (digital/analog), Audio: 2x Cinch (R/L-mono); Steuereingang: Mini-DIN 8-pin (RS232) Eingang 2: 5x BNC (RGBHV und Y/Pb-Cb/Pr-Cr), Audio: 2x Cinch (R/L-mono); Steuereingang: Mini-DIN 8-pin (RS232) Eingang 3: 2x BNC (Komposit und Y/C); Mini-DIN 4-pin (S-Video), Audio: 2x Cinch (R/L-mono) Eingang 4: D-Sub15 (RGB), Audio: 2x Cinch (R/L-mono); Steuereingang: Mini-DIN 8-pin (RS232) Audioausgang: 2x Cinch (R/L-mono) Steuereingang 1: D-Sub9 (RS232) Steuereingang 2: USB Typ B (Maussteuerung) Steuereingang 3: 3,5 mm Stereo-Klinke (Kabelfernbedienung) Steuerausgang: D-Sub9 (RS232)
Audio-Funktion	3 W Stereo
Keystone-Korrektur	vertikal + 40° / - 20°
Lens-Shift	10 : 0 - 0 : 10 vertikal (gilt für LNS-S02) 1 : 1 vertikal (gilt für LNS-W03) 1 : 8 - 8 : 1 vertikal (gilt für alle anderen Objektive) 2 : 3 - 3 : 2 horizontal (gilt für alle Objektive)
Hochzeilen TV-Signal	720p / 1.035i / 1.080i (HDTV-kompatibel)
Computer-Kompatibilität	U-XGA / S-XGA / XGA / S-VGA / VGA / Mac
Zoom / Fokus	je nach Objektiv
Stromverbrauch / Spannung	1.500 W / 100 - 240 V
Garantie	3 Jahre Garantie
Maße (B x H x T) in mm	581 x 252 x 783
Gewicht	37 kg
Standardzubehör	IR-/Kabelfernbedienung mit Laserpointer und Mausfunktion, Batterien, Bedienungsanleitung, Computerkabel (D-Sub15/D-Sub15), Mac/VGA-Adapter, Mauskabel (PS/2, Mac, seriell), DVI-Kabel, DVI/VGA-Adapter, Staubhülle, Netzkabel, Real Colour Manager Software
Optionales Zubehör	8 optionale Anschlussboards: DVI-I-Board (POA-MD18DVI); 5 BNC-Board (POA-MD16VD1); Y/C-Board (POA-MD03VD2A); D-Sub15-Board (POA-MD04VGA); HD-SD-SDI-Board (POA-MD17SDI); Progressive Video-Board (POA-MD09VD3); Network-Board (POA-MD13NET2); SDI-Board (POA-MD15SDI)
Objektive	10 Wechselobjektive Optionale Weitwinkelobjektive: LNS-W01Z, LNS-W02Z, LNS-W03, LNS-W04 Optionale Standardobjektive: LNS-S03, LNS-S02Z Optionale Teleobjektive: LNS-M01Z, LNS-T01Z, LNS-T02, LNS-T03

Weitere Details zu optionalem Zubehör finden Sie in der Broschüre „Brillante Ideen für Netzwerklösungen und Zubehör“.



Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Stand 02/2005

