

# PLC-XF46

Brillante Ideen für große Bilder.

# SANYO

- Lichtstärkster 3LCD-Projektor mit 12.000 ANSI Lumen
- XGA-Auflösung
- Kontrast 1.200 : 1
- Horizontale und vertikale Lensshift-Funktion
- 11 Wechselobjektive, 8 Anschlussboards
- 4-Lampen-System
- Netzwerkintegration (optional)
- Real Colour Manager



# PLC-XF46

Brillante Ideen für große Bilder.

# SANYO

## TECHNISCHE DATEN

## PLC-XF46

Kategorie	Professional
Panel	3 x 1,8" TFT p-Si (4:3)
Lampe	4 x 300 W UHP
Helligkeit in ANSI-Lumen	12.000
Lampenlebensdauer	1.000 Stunden
Standardobjektiv	Lieferung ohne Objektiv
Projektionsverhältnis	je nach Objektiv
Entfernung	je nach Objektiv
Kontrastverhältnis	1.200 : 1
Auflösung in Pixel	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: 2 x Cinch (R/L-mono); Steuereingang: Mini-DIN 8-pin (RS232) Eingang 2: 5 x BNC (RGBHV/Y-Pb/Cb-Pr/Cr), Audio: 2 x Cinch (R/L-mono); Steuereingang: Mini-DIN 8-pin (RS232) Eingang 3: 2 x BNC (Composite und Y/C); Mini-DIN 4-pin (S-Video); Audio: 2 x Cinch (R/L-mono) Eingang 4: D-Sub15 (RGB); Audio: 2 x Cinch (R/L-mono); Steuereingang: Mini-DIN 8-pin (RS232) Audioausgang: 2 x 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-Funktionen	3 W Stereo
Keystone-Korrektur	vertikal +40/–20°
Lensshift / U/D-Ratio	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 anderen Objektive)
Hochzeilen TV-Signal	480i, 480p, 575i, 576p, 720p, 1.035i, 1.080i
Computer-Kompatibilität	U-XGA/S-XGA+/S-XGA/W-XGA/XGA/S-VGA/VGA/Mac
Zoom/Fokus	je nach Objektiv
Stromverbrauch/Spannung	1.500 W (standby 20 W)/100 – 240 V
Garantie	3 Jahre
Maße (B x H x T)	581 x 252 x 783 mm
Gewicht	37,5 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	11 Wechselobjektive Optionale Weitwinkelobjektive: LNS-W01Z, LNS-W02Z, LNS-W03, LNS-W04, LNS-W06 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 02/2006

