

PLC-EF60 | PLC-XF60

Brillante Ideen für große Bilder.

SANYO

- Bildhelligkeit 6.500 ANSI-Lumen (PLC-XF60), 5.800 ANSI-Lumen (PLC-EF60)
- Auflösung S-XGA+ (PLC-EF60) bzw. XGA (PLC-XF60)
- Kontrast 1.300 : 1
- Horizontale und vertikale Lens-Shift-Funktion
- 2-Lampen-System
- Long-Life-Lampe mit bis zu 10.000 Stunden Lebensdauer (optional)
- Netzwerkintegration (optional)
- 11 Wechselobjektive, 6 Anschlussboards



PLC-EF60 | PLC-XF60

Brillante Ideen für große Bilder.

TECHNISCHE DATEN	PLC-EF60	PLC-XF60
Kategorie	Festinstallation	
Panel	3 x 1,4" TFT p-Si (Microlens)	
Lampe	2 x 300 W UHP	
Helligkeit in ANSI-Lumen	5.800	6.500
Lampenlebensdauer	1.500 Stunden / 3.000 Stunden (eco)	
Standardobjektiv	je nach Objektiv, Lieferung ohne Objektiv	
Projektionsverhältnis	je nach Objektiv	
Entfernung (Standardobjektiv)	je nach Objektiv variabel, Lieferung ohne Objektiv	
Kontrastverhältnis	1.300 : 1	
Auflösung	1.400 x 1.050 (S-XGA+)	1.024 x 768 (XGA)
Horizontale Auflösung	1.100 TV-Linien	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-D (digital/HDCP), Audio: 3,5 mm Stereo-Klinke Eingang 2: D-Sub15 (RGB), Audio: gemeinsam mit Eingang 1 Eingang 3: 5x BNC (RGBHV/Video/Y-Pb/Cb-Pr/Cr), Audio: 3,5 mm Stereo-Klinke Eingang 4: 3x Cinch (Video/Y-Pb/Cb-Pr/Cr), Audio: 2x Cinch (R/L-mono) Eingang 5: Mini-DIN 4-pin (S-Video), Audio: gemeinsam mit Eingang 4 Eingang 6: DVI-D/D-Sub9 (Warp- und Blending-Board) Eingang 7: frei belegbar mit optionalen Einschubboards Monitorausgang: D-Sub15 Steuereingang 1: D-Sub9 (RS232) Steuereingang 2: USB Typ B (Maussteuerung) Steuereingang 3: 3,5 mm Stereo-Klinke (Kabelfernbedienung) Steuerausgang: D-Sub9 (RS232) Sonstige: USB Typ A (USB-Schlüssel)	
Audio-Funktion	3 W Stereo	
Keystone-Korrektur	vertikal +/- 35°	vertikal +/- 35°, horizontal +/- 20°
Lens-Shift	10 : 0 – 0 : 10 vertikal 1 : 1 vertikal (gilt für LNS-W03) 2 : 3 – 3 : 2 horizontal	
Hochzeilen TV-Signal	720p / 1.035i / 1.080i (HDTV-kompatibel)	
Computer-Kompatibilität	U-XGA / S-XGA+ / S-XGA / XGA / S-VGA / VGA / Mac	
Zoom / Fokus	je nach Objektiv	
Stromverbrauch / Spannung	900 W / 100 – 240 V	
Garantie	3 Jahre Garantie	
Maße (B x H x T) in mm	518 x 252 x 606	
Gewicht	25 kg	
Standardzubehör	Funkfernbedienung, Batterien, DVI-Kabel, D-Sub15-Kabel, Mac/VGA-Adapter, Stromkabel, Fernbedienungskabel, Staubhülle, Bedienungsanleitung, 2 Objektiv-Adapter	
Optionales Zubehör	Staubschutzbox 6 optionale Anschlussboards: DVI-I-Board (POA-MD18DVI), 5 BNC-Board (POA-MD16VD1), D-Sub15-Board (POA-MD04VGA), Progressive Video-Board (POA-MD09VD3), Network-Board (POA-MD19NET), HD-SD-SDI-Board (POA-MD17SDI)	
Objektive	11 Wechselobjektive: Optionale Weitwinkelobjektive: LNS-W01Z, LNS-W02Z, LNS-W03, LNS-W04, LNS-W05 Optionale Standardobjektive: LNS-S02Z, LNS-S03 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

