



PLC-XU115 | PLC-XU105

- Bildhelligkeit 4.500 ANSI-Lumen bei nur 3,5 kg Gewicht
- Auflösung, nativ: 1.024 x 768 (XGA), maximal: 1.600 x 1.200 (U-XGA)
- Flexibles Positionieren dank Weitwinkelobjektiv mit 1,6-fach optischem Zoom (1.15–1.85 : 1)
- Umfangreiche Anschlussmöglichkeiten wie beispielsweise DVI-I mit HDCP sowie SD-Kartensteckplatz für PC-freies Präsentieren (PLC-XU115)
- Netzwerkintegration durch LAN-Anschluss (RJ45) und integriertes W-LAN (PLC-XU115)
- Netzwerkintegration möglich mit Windows Vista, Windows XP, Windows 2000 und Mac (PLC-XU115)
- Key-Lock-Funktion, Pin Code Lock für Ihre Sicherheit
- MyLogo-Funktion, Direct Power on/off
- 3 Jahre Garantie, 24-h-Austauschservice (D/CH/I/F – ausgenommen Übersee), 1 Jahr Lampengarantie

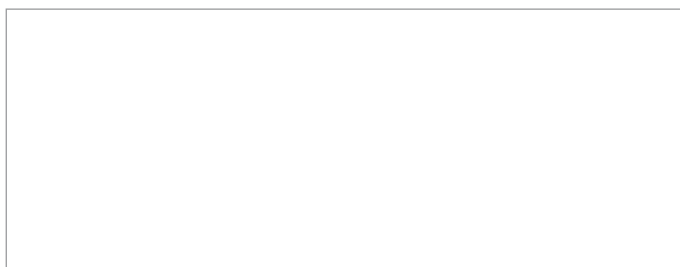
PLC-XU115 | PLC-XU105

TECHNISCHE DATEN	PLC-XU115	PLC-XU105
Kategorie	Business & Education	
Panel	3 x 0,8" TFT p-Si (4 : 3), Microlens	
Lampe	275 W NSH (LMP-111)	
Helligkeit in ANSI-Lumen	4.500	
Lampenlebenszeit	3.000 h (Eco-Mode)/2.500 h (Normal-Mode)	
Lüftergeräusch	30 dB (Eco-Mode)/34 dB (Normal-Mode)	
Standardobjektiv	F = 1,7–2,5/f = 19,2–30,2 mm*	
Projektionsverhältnis	1,15–1,85 : 1*	
Entfernung (Standardobjektiv)	0,93–11,47 m*	
Kontrastverhältnis	500 : 1	
Auflösung in Pixel	1.024 x 768 (XGA)	
Bilddiagonale min–max	40"–300"	
Ausleuchtung	85 %	
Bandbreite/Frequenz	100 + 140 MHz, horizontal 15–100 kHz, vertikal 50–100 Hz	140 MHz, horizontal 15–100 kHz, vertikal 50–100 Hz
Farbsysteme	PAL, SECAM, NTSC, NTSC4.43, PALM/N	
Anschlüsse	Eingang 1: DVI-I (digital/HDCP/analog) Eingang 2: D-Sub15 (RGB/Komponente/SCART-RGB) Eingang 3: Cinch (Komposit) Eingang 4: Mini DIN 4-pin (S-Video) Eingang 5: RJ45 (LAN) Audio: 3,5 mm Stereo-Klinke für Computer, 2 x Cinch (R/L mono) für Video Audioausgang: 3,5 mm Stereo-Klinke (variabel) Monitorausgang: D-Sub15 Steuereingang 1: USB Typ B (Maussteuerung) Steuereingang 2: Mini DIN 8-pin (RS232 kompatibel) Steuereingang 3: 3,5 mm Stereo-Klinke (Kabelfernbedienung) Sonstige: SD-Kartensteckplatz, integrierte WLAN-Funktion	Eingang 1: D-Sub15 (RGB) Eingang 2: D-Sub15 (RGB/Komponente/SCART-RGB) Eingang 3: Cinch (Komposit) Eingang 4: Mini DIN 4-pin (S-Video) Audio: 3,5 mm Stereo-Klinke für Computer, 2 x Cinch (R/L mono) für Video Audioausgang: 3,5 mm Stereo-Klinke (variabel) Monitorausgang: D-Sub15 Steuereingang: Mini DIN 8-pin (RS232 kompatibel)
Audio-Funktion	1 W Mono	
Keystone-Korrektur	Vertikal +/-40°	
Up/Down-Ratio	9 : 1 (Fixed U/D-Ratio)	
Hochzeilen TV-Signal	480i/480p/575i/575p/720p/1.080i	
Computer-Kompatibilität	U-XGA/S-XGA/S-XGA+/W-XGA/XGA/S-VGA/VGA/Mac	
Zoom/Fokus	1,6 x/manuell	
Stromverbrauch/Spannung	269 W (Eco-Mode)/305 W (Normal-Mode)/12 W (Stand-by-Mode)/100–240 V	266 W (Eco-Mode)/302 W (Normal-Mode)/12 W (Stand-by-Mode)/100–240 V
Garantie	3 Jahre, 24-h-Austauschservice (D/CH/I/F – ausgenommen Übersee), 1 Jahr Lampengarantie (max. 1.000 h)	
Maße (B x H x T)	334 x 93 x 257 mm	
Gewicht	3,5 kg	
Standardzubehör	IR-/Kabelfernbedienung, Batterien, Bedienungsanleitung (CD-ROM), Netzkabel, D-Sub15-Kabel, serielles Kontroll-Kabel (Mini DIN 8-D-Sub9), PIN-Code-Label, Tragetasche, Objektivabdeckung mit Schraube und Schnur, CD-ROM für Netzwerkintegration	IR-/Kabelfernbedienung, Batterien, Bedienungsanleitung (CD-ROM), Netzkabel, D-Sub15-Kabel, serielles Kontroll-Kabel (Mini DIN 8-D-Sub9), PIN-Code-Label, Tragetasche, Objektivabdeckung mit Schraube und Schnur
Optionales Zubehör	SCART/D-Sub15-Kabel (POA-CA-SCART), Komponenten/D-Sub15-Kabel (POA-CA-COMPVGA), Deckenhalterungen: 15 cm (POA-CM01), 40–70 cm (POA-CM02), 70–110 cm (POA-CM03)	SCART/D-Sub 15-Kabel (POA-CA-SCART), Fernbedienung mit Laserpointer (POA-RCKIT03), Komponenten/D-Sub15-Kabel (POA-CA-COMPVGA), Presentation KIT inkl. Mausfunktion (POA-RCKIT04), Deckenhalterungen: 15 cm (POA-CM01), 40–70 cm (POA-CM02), 70–110 cm (POA-CM03)
Objektive	Standardobjektiv	

* Einen Entfernungsrechner für die genaue Berechnung der optischen Bildgröße und Entfernung finden Sie unter www.sanyo.de



Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Stand 04/2008



PLC-XU115 | PLC-XU105



PLC-XU105



PLC-XU115