



PLC-WXU30A



- Die native W-XGA-Auflösung (1.280 x 800) eignet sich hervorragend für Widescreen-Laptops und großes Heimkino
- Bildhelligkeit: 3.700 ANSI Lumen, Kontrastverhältnis: 500 : 1
- Flexibles Positionieren dank Weitwinkelobjektiv mit 1,6-fach optischem Zoom
- Sparsam: Stromverbrauch 0,7 W (Stand-by-Mode)
- Umfangreiche Anschlussmöglichkeiten wie beispielsweise DVI-I mit HDCP sowie SD-Kartensteckplatz für PC-freies Präsentieren
- Netzwerkintegration durch LAN-Anschluss (RJ45) und integriertes W-LAN
- Diebstahlsicher: Audio-Alarm-Funktion
- 360°-Projektion möglich
- 3 Jahre Garantie, 24-h-Austauschservice (D/CH/I/F – ausgenommen Übersee), 1 Jahr Lampengarantie

PLC-WXU30A

TECHNISCHE DATEN	PLC-WXU30A
EAN Code	4994334272140
Kategorie	Business & Education
Panel	3 x 0.74" TFT p-Si (16:10) mit Microlens, Organisches LCD-Panel
Lampe	275 W NSH (LMP-111)
Helligkeit	3700 ANSI Lumen, 2890 ANSI Lumen (Eco-Mode)
Lampenlebensdauer	3000 h (Eco-Mode) / 2500 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	1.17 - 1.86 : 1
Projektionsentfernung	0.99 - 12.1 m
Kontrastverhältnis	500 : 1
Auflösung in Pixel	1.280 x 800 (W-XGA)
Bilddiagonale min. - max.	40 - 300 Zoll
Ausleuchtung	85 %
Bandbreite / Frequenz	140 MHz, horizontal: 15 - 100 kHz, vertikal: 50 - 100 Hz
Farbsysteme	PAL, SECAM, NTSC, NTSC4.43, PAL-M/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 (S-Video) Eingang 5: RJ45 (LAN) Audio: 3,5 mm Stereo-Klinke Audio: 2 x Cinch (R/L mono) Audioausgang: 3,5 mm Stereo-Klinke Monitorausgang: D-Sub15 Steuereingang 1: USB Typ B (Maussteuerung) Steuereingang 2: Mini DIN 8 (RS232) Steuereingang 3: 3,5 mm Stereo-Klinke (Kabelfernbedienung) Sonstige: SD-Kartensteckplatz Sonstige: Integrierte W-LAN-Funktion
Audio-Funktion	1 W Mono
Keystone-Korrektur	vertikal +/- 40°
Up/Down Ratio	49:1 (Fixed U/D Ratio)
Hochzeilen TV-Signal	1.035i, 1.080i, 1.080p
Computer-Kompatibilität	U-XGA, S-XGA, W-XGA, XGA, S-VGA, VGA
Zoom / Fokus	1.6 fach/manuell
Stromverbrauch / Spannung	270 W (Eco-Mode) / 304 W (Normal-Mode) / 0.7 W (Stand-by-Mode) / 100 - 240 V
Besonderheiten	Eco-Mode, Energiesparfunktion, Automatisches Set-up (Eingangs-Suchfunktion, Keystone-Korrektur, Auto PC-Anpassung), Keystone-Korrektur, Direct Power On/Off, Digitalzoom, PC freie Präsentieren, 360°-Installation, Black Board-Mode, MyLogo-Funktion, Freeze-Funktion, Verschiedene Bildmodi, Deckenprojektion, Rückprojektion, Progressives Scanverfahren 2-3/3-3 pull down, Remote Control Code, Key Lock-Funktion, PIN Code Lock, Vorrichtung für Kensington Schloß, Presentation-Timer, Datenübertragung in Echtzeit, Audio Alarm-Funktion, FTP-Download-Funktion, Web-Management-Funktion, E-Mail-Fehlermeldung, Netzwerkfähigkeit/W-LAN/LAN, Steuerungs- und Kontroll-Funktion, Maus-Funktion, Netzwerk-Timer-Funktion, Netzwerk-Kommunikations-Funktion, SNMP-Logbuch-Funktion, Memory Viewer-Funktion, Moderatoren-Funktion, W-LAN-Datentransfer, Mehrsprachenmenü
Garantie	3 Jahre, 24-h-Austauschservice (D/CH/I/F - ausgenommen Übersee), 1 Jahr Lampengarantie (max. 1.000 h)
Projektorm Maße (B x H x T)	334 x 93 x 257 mm
Gewicht (netto)	3,6 kg
Standardzubehör	IR-Kabelfernbedienung mit Laserpointer und Mausfunktion, Bedienungsanleitung, Netzkabel, D-Sub15-Kabel, Alarmfunktion, PIN Code Label, Tragetasche, Objektivabdeckung mit Schnur, CD-ROM für Netzwerkintegration
Optionales Zubehör	SCART/D-Sub15-Kabel (POA-CA-SCART), Komponenten/D-Sub15-Kabel (POA-CA-COMPVGA), Deckenhalterung 15 cm (POA-CM01), Deckenhalterung 40-70 cm (POA-CM02), Deckenhalterung 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 05/2010

