



## PLC-WXU700A



- Die native W-XGA-Auflösung (1.280 x 800) eignet sich hervorragend für Widescreen-Laptops und großes Heimkino
- IEEE802.11n High-Speed W-LAN und Videostreaming-Funktion ermöglichen eine kabellose, störungsfreie und gleichmäßige Übertragung sowie Wiedergabe von Videodateien
- Easy Network Set-up für einfachen und schnellen Netzwerkzugang
- Windows Vista® und Windows 7 kompatibel
- Bild-in-Bild und Bild-neben-Bild-Funktion
- Netzwerkkontrollfunktion via RJ45 (LAN)
- Direct Power On/Off ermöglicht das Ein- und Ausschalten des Projektors ohne Wartezeit
- Bildhelligkeit: 3.800 ANSI Lumen, Kontrastverhältnis: 500 : 1
- Zoomfaktor von 1,6 x ermöglicht optimale Raumanpassung
- Sparsam: Stromverbrauch 0,7 W (Stand-by-Mode)
- 5 Jahre Garantie, 24-h-Austauschservice (D/CH/I/F - ausgenommen Übersee), 5 Jahre Lampengarantie (max. 2.500 h)

# PLC-WXU700A

TECHNISCHE DATEN	PLC-WXU700A
EAN Code	4994334272157
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	3800 ANSI Lumen, 3040 ANSI Lumen (Eco-Mode)
Lampenlebensdauer	3000 h (Eco-Mode) / 2500 h (Normal-Mode)
Lüftergeräusch	31 dB (Eco-Mode) / 35 dB (Normal-Mode)
Standardobjektiv	F = 1.7 - 2.5 / f = 19.2 - 30.2 mm *
Projektionsverhältnis	1.17 - 1.87 : 1
Projektionsentfernung	0.99 - 12.10 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: D-Sub15 (RGB/Komponente/SCART-RGB) Eingang 2: D-Sub15 (RGB) oder Monitorausgang Eingang 3: HDMI (HDCP) Eingang 4: Cinch (Komposit) Eingang 5: Mini DIN 4 (S-Video) Eingang 6: RJ45 (LAN) Audio: 2 x Cinch (R/L mono) Audio: 2 x 3,5 mm Stereo-Klinke Audioausgang: 3,5 mm Stereo-Klinke Steuereingang 1: D-Sub9 (RS232) Steuereingang 2: USB Typ B (Maussteuerung) Steuereingang 3: 3,5 mm Stereo-Klinke (Kabelfernbedienung) Sonstige: USB Typ A (USB-Schlüssel) Sonstige: Integrierte W-LAN-Funktion
Netzwerk-Standard	IEEE 802.11b/g/n
Audio-Funktion	1 W Mono
Keystone-Korrektur	vertikal +/- 40°
Up/Down Ratio	49 : 1 (Fixed U/D Ratio)
Hochzeilen TV-Signal	480i, 480p, 575i, 575p, 720p, 1.035i, 1.080i, 1.080p
Computer-Kompatibilität	U-XGA, S-XGA, S-XGA+, W-XGA, XGA, S-VGA, VGA, WXGA+, WSXGA+, WUXGA
Zoom / Fokus	1.6 fach/manuell
Stromverbrauch / Spannung	280 W (Eco-Mode) / 317 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, PC freies Präsentieren, 360°-Installation, Bild-in-Bild- und Bild-neben-Bild-Funktion, Easy Wireless Network Set-up, Black Board-Mode, Color 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, Video Streaming-Funktion, FTP-Download-Funktion, Web-Management-Funktion, E-Mail-Fehlermeldung, Netzwerkfähigkeit/W-LAN/LAN, Netzwerkfähigkeit/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	5 Jahre (max. 6000 h), 24-h-Austauschservice (D/CH/I/F - ausgenommen Übersee), 5 Jahre Lampengarantie (max. 2500 h)
Projektormasse (B x H x T)	335.7 x 93.9 x 257.5 mm
Gewicht (netto)	3.6 kg
Standardzubehör	IR-/Kabelfernbedienung mit Laserpointer und Mausfunktion, Batterien, Bedienungsanleitung, Netzkabel, D-Sub15-Kabel, PIN Code Label, Tragetasche, Objektivabdeckung mit Schnur, CD-ROM für Netzwerkintegration, USB-Stick mit Software für Easy Wireless Network Set-up
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](http://www.sanyo.de)

Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Stand 07/2010

