



## PLC-XP200L



- Weltweit erster Projektor mit QuaDrive®-Technologie für brillante Farbwiedergabe
- Bildhelligkeit: 7.000 ANSI Lumen, Kontrastverhältnis: 2.200 : 1
- Anorganische LCD-Panels sorgen für eine faszinierende Bildqualität
- Automatischer Luftfilterwechsel für wartungsfreien Betrieb bis zu 10.000 Stunden
- Optionales Service-Paket für den 24 Stunden/7 Tage Dauereinsatz
- Motorisierte horizontale und vertikale Lens-Shift-Funktion erlaubt flexible Positionierung
- Flexible Installationslösungen und Einsatzmöglichkeiten durch 360°-Projektion
- Mechanischer Shutter zur kompletten Absorbierung des Restlichts
- 6 optionale Wechselobjektive erhältlich
- 3 Jahre Garantie, 24-h-Austauschservice (D)

# PLC-XP200L

TECHNISCHE DATEN	PLC-XP200L
EAN Code	4994334258373
Kategorie	Professional
Panel	3 x 1.3" TFT p-Si (4:3) mit Microlens, Anorganisches LCD-Panel
Lampe	330 W NSH (LMP-124)
Helligkeit	7000 ANSI Lumen, 5600 ANSI Lumen (Eco-Mode)
Lampenlebensdauer	3000 h (Eco-Mode) / 2000 h (Normal-Mode)
Lüftergeräusch	35 dB (Eco-Mode) / 39 dB (Normal-Mode)
Standardobjektiv	Lieferung ohne Objektiv *
Kontrastverhältnis	2200 : 1
Auflösung in Pixel	1.024 x 768 (XGA)
Bilddiagonale min. - max.	31 - 400 Zoll
Ausleuchtung	90 %
Bandbreite / Frequenz	180 MHz, horizontal: 15 - 100 kHz, vertikal: 48 - 100 Hz
Farbsysteme	PAL, SECAM, NTSC, NTSC4.43, PAL-M/N
Anschlüsse	Eingang 1: DVI-D (digital/HDCP) Eingang 2: D-Sub15 (RGB/SCART-RGB) oder Monitorausgang Eingang 3: 5 x BNC (RGBHV/Komposit /Y-Pb/Cb-Pr/Cr) Eingang 4: 3 x Cinch (Video/Y-Pb/Cb-Pr/Cr) Eingang 5: Mini DIN 4 (S-Video) Audio: 3,5 mm Stereo-Klinke Audioausgang: 3,5 mm Stereo-Klinke Monitorausgang: D-Sub15 Steuereingang 1: D-Sub9 (RS232) Steuereingang 2: 3,5 mm Stereo-Klinke (Kabelfernbedienung) Steuereingang 3: USB Typ B Steuereingang 4: D-Sub25 für PJ-Net Organizer
Keystone-Korrektur	vertikal +/- 40°, horizontal +/- 20°
Lens-Shift	10:0 - 1:1 vertikal (gilt für LNS-S31/W31A/T31A/T32/T33), 1:1 vertikal (gilt für LNS-W32E), 3:2 - 2:3 horizontal (gilt für LNS-S31/W31A/T31A/T32/T33), 1:1 horizontal (gilt für LNS-W32E)
Hochzeilen TV-Signal	480i, 480p, 575i, 575p, 720p, 1.035i, 1.080i
Computer-Kompatibilität	UXGA, SXGA, SXGA+, WXGA, XGA, SVGA, VGA, Mac
Zoom / Fokus	Je nach Objektiv
Stromverbrauch / Spannung	397 W (Eco-Mode) / 478 W (Normal-Mode) / 25 W (Stand-by-Mode) / 100 - 240 V
Besonderheiten	Automatischer Luftfilterwechsel (bis max. 10000 h), Mechanischer Shutter, QuaDrive, Eco-Mode, Energiesparfunktion, Multi-Scan-System, Keystone-Korrektur, Digitalzoom, Motorisierte Lens-Shift-Funktion, 360°-Installation, 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, Mehrsprachenmenü, Datenübertragung in Echtzeit (optional), FTP-Download-Funktion (optional), Web-Management-Funktion (optional), E-Mail-Fehlermeldung (optional), Netzwerkfähigkeit/LAN (optional), Steuerungs- und Kontroll-Funktion (optional), Maus-Funktion (optional), Netzwerk-Timer-Funktion (optional), Netzwerk-Kommunikations-Funktion (optional), SNMP-Logbuch-Funktion (optional), Optionales Service-Paket für den 24 Stunden/7 Tage Dauereinsatz
Garantie	3 Jahre, 24-h-Austauschservice (gilt nur für D), 90 Tage Lampengarantie (max. 300 h)
Projektorm Maße (B x H x T)	370 x 187 x 440 mm
Gewicht (netto)	11.4 kg
Standardzubehör	IR-Fernbedienung mit Mausfunktion, Batterien, Bedienungsanleitung, Netzkabel, USB-Kabel, D-Sub15-Kabel, PIN Code Label, Lichtabweiser, Objektivadapter, Wechselfilter
Optionales Zubehör	PJ Net Organizer Plus II mit Videokamera (POA-PN03C), Deckenhalterung 15 cm (POA-CM01), Deckenhalterung 40-70 cm (POA-CM02), Deckenhalterung 70-110 cm (POA-CM03), Wechselfilter (POA-FIL-131), Deckenhalterung (POA-CMP10)
Objektive	LNS-S31, LNS-T31A, LNS-T32, LNS-T33, LNS-W31A, LNS-W32E

\* 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 06/2011

