



## PLC-XP100L

- Przeznaczony do pracy ciągłej (24/7)
- Jasność: 6500 ANSI lumenów, Kontrast: 2000 : 1
- Wyposażony w 3 nieorganiczne panele LCD, gwarantujące jeszcze lepszą jakość barw i jednorodność obrazu
- Integracja sieciowa (opcjonalnie)
- Nowy system AMF (automatyczny filtr)
- Funkcja odchylenia obiektywu w poziomie i w pionie (lens-shift)
- Wyjątkowo cichy: 32 dB (tryb Eco)
- 6 wymiennych obiektywów
- 3 lata gwarancji

## PLC-XP100L

DANE TECHNICZNE	PLC-XP100L
Kategoria	Profesjonalne
Panel	3 x 1,3" TFT p-Si (4 : 3), mikrosoczewki
Lampa	330 W NSH (LMP-108)
Jasność	6500 ANSI lumenów
Żywotność Lampy	3000 godz. (tryb Eco), 2000 godz. (tryb normalny)
Poziom szum wentylatora	32 dB (tryb Eco), 40 dB (tryb normalny)
Obiektyw standardowy	Wymaga osobnego zakupu*
Współczynnik odległości	W zależności od obiektywu*
Odległość od ekranu	W zależności od obiektywu*
Kontrast	2000 : 1
Rozdzielczość w pikselach	1024 x 768 (XGA)
Wielkość obrazu (przekątna)	31" - 400"
Równomierność oświetlenia	90%
Szerokość pasma	180 MHz, w poziomie 15–100 kHz, w pionie 48–100 Hz
Systemy kolorów	PAL, SECAM, NTSC, NTSC4.43, PAL-M/N
Złącza	Wejście 1: DVI-I (cyfrowe/HDCP) Wejście 2: D-Sub15 (RGB/SCART-RGB) lub wyjście monitorowe Wejście 3: 5 x BNC (RGBHV/Video/Y-Pb/Cb-Pr/Cr) Wejście 4: 3 x Cinch (Video/Y-Pb/Cb-Pr/Cr) Wejście 5: 4-stykowe złącze Mini DIN (S-Video) Wyjście monitorowe: D-Sub15 Złącze sterowania 1 (wejście): D-Sub9 (RS232) Złącze sterowania 2 (wejście): złącze USB typu B (sterowanie myszą) Złącze sterowania 3 (wejście): gniazdo Stereo, złącze Mini Jack 3,5 mm (sterowanie pilotem)
Korekcja Keystone	w pionie +/-40°, w poziomie +/-20°
Odchylenie obiektywu - stosunek góra/dół	10 : 0 – 1 : 11 w pionie (dotyczy LNS-S31/LNS-W31A/LNS-T31A/LNS-T32) 1 : 1 w pionie (dotyczy LNS-W32) 2 : 3 – 3 : 2 w poziomie (dotyczy LNS-S31/LNS-W31A/LNS-T31A/LNS-T32) 1 : 1 w poziomie (dotyczy LNS-W32)
Sygnaly HDTV	1080i/1035i/720p/480p
Kompatybilność z komputerem	UXGA/SXGA/SXGA+/WXGA/XGA/SVGA/VGA
Zoom/Ostrość	w zależności od obiektywu
Zużycie energii	392 W (tryb Eco)/490 W (tryb normalny)/100–240 V
Gwarancja	3 lata
Wymiary (Szer. x Wys. x Głęb.)	370 x 187 x 440 mm
Waga	11,7 kg (bez obiektywu)
Wyposażenie standardowe	Pilot na podczerwień z funkcją myszy, Baterie, Instrukcja obsługi (CD-ROM), Kabel zasilający, Kabel D-Sub15, Kabel komputerowy (D-Sub15/ D-Sub15), Kod PIN, Light-Block Sheet, Lens Adapter
Wyposażenie opcjonalne	Moduł PJ Net Organizer Plus (POA-PN03), Moduł PJ Net Organizer Plus z kamerą (POA-PN03C), Uchwyty sufitowe: 15 cm (POA-CM01), 40–70 cm (POA-CM02), 70–110 cm (POA-CM03)
Obiektywy	Opcjonalny obiektyw standardowy: LNS-S31 (1.8 – 2.4 : 1) Opcjonalny obiektyw standardowy: LNS-S30 (1.8 – 2.4 : 1) Opcjonalny obiektyw szerokokątny: LNS-W31A (1.23 – 1.78 : 1) Opcjonalny obiektyw szerokokątny: LNS-W32 (0.81 : 1) Opcjonalny teleobiektyw: LNS-T31A (2.31 – 4.19 : 1) Opcjonalny teleobiektyw: LNS-T32 (4.2 – 6.0 : 1)

\* W celu określenia dokładnej odległości i wielkości obrazu należy skorzystać z kalkulatora odległości na stronie [www.sanyo.de](http://www.sanyo.de)



Powyższa specyfikacja może ulec zmianie. Dane na 09/2007.

