





PLC-XP100L

- Adapté à une utilisation prolongée (24 heures/24, 7 jours/7)
- Luminosité de 6 500 lumens ANSI, taux de contraste de 2 000 : 1
- Matrice 3LCD inorganique pour des couleurs de qualité supérieure et une grande homogénéité de l'image
- 6 objectifs interchangeables
- Intégration réseau (en option) avec caméra de contrôle
- 3 ans de garantie
- Le remplacement automatique du filtre à air réduit les besoins de maintenance
- Design symétrique
- Très silencieux : 32 dB (mode éco)





PLC-XP100L

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	PLC-XP100L
Catégorie	Professional
Matrices	TFT polysilicium 3 x 1,3" (4 : 3), inorganique
Lampe	330 W NSH (LMP-108)
Luminosité en lumens ANSI	6 500
Durée de vie des lampes	3 000 h (mode éco)/2 000 h (mode normal)
Niveau sonore du ventilateur	32 dB (mode éco)/40 dB (mode normal)
Objectif standard	livré sans objectif*
Rapport de projection	selon l'objectif*
Distance	selon l'objectif*
Taux de contraste	2 000 : 1
Résolution en pixels	1 024 x 768 (XGA)
Diagonale d'image minmax.	31"-400"
Niveau d'éclairage	90 %
Largeur de bande/Fréquence	180 MHz, horizontale 15–100 kHz, verticale 48–100 Hz
Standards vidéo	PAL, SECAM, NTSC, NTSC4.43, PAL-M/N
Connexions	Entrée 1 : DVI-D (numérique/HDCP)
	Entrée 2 : Sub-D 15 (RGB/RGB Péritel) ou sortie moniteur
	Entrée 3 : 5 x BNC (RGBHV/Vidéo/Y-Pb/Cb-Pr/Cr)
	Entrée 4 : 3 x Cinch (Vidéo/Y-Pb/Cb-Pr/Cr)
	Entrée 5 : Mini DIN 4 broches (S-Vidéo)
	Retour écran : D-Sub 15 broches
	Entrée de contrôle 1 : D-Sub9 pin (compatible RS-232)
	Entrée de contrôle 2 : USB type B (souris)
	Entrée de contrôle 3 : Prise stéréo de 3,5 mm (télécommande par câble)
Correction keystone	verticale +/- 40°, horizontale +/-20°
Lens Shift	10 : 0 - 1 : 1 vertical (pour LNS-S31/LNS-W31A/LNS-T31A/LNS-T32)
	1 : 1 vertical (pour LNS-W32)
	2 : 3 – 3 : 2 horizontal (pour LNS-S31/W31A/T31A/T32)
	1 : 1 horizontal (pour LNS-W32)
Signal TVHD	1 080i, 1 035i, 720p, 480p
Formats supportés	U-XGA/S-XGA/V-XGA/XGA/XGA/S-VGA/VGA
Zoom/Focus	selon l'objectif
Consommation électrique/Tension	392 W (mode éco)/490 W (mode normal)/100–240 V
Garantie	3 ans
Dimensions (I x h x p)	370 × 187 × 440 mm
Poids	11,7 kg (sans objectif)
Accessoires standard	Télécommande IR avec fonction souris, piles, notice d'utilisation (CD-ROM), câble d'alimentation, câble Sub-D 15 broches,
	câble informatique (Sub-D 15/Sub-D 15), code PIN, cache bloque-lumière, adaptateur d'objectif
Accessoires en option	PJ-Net Organizer Plus (POA-PN03), PJ-Net Organizer Plus avec caméra vidéo (POA-PN03C); supports plafond : 15 cm
	(POA-CM01), 40–70 cm (POA-CM02), 70–110 cm (POA-CM03)
Objectifs	Objectif standard en option: LNS-S31 (rapport de projection: 1,8–2,4:1)
	Objectif standard en option: LNS-S30 (rapport de projection: 1,8–2,4:1)
	Objectif grand angle en option: LNS-W31A (rapport de projection: 1,23-1,78:1)
	Objectif grand angle on option: LNS-W32 (rapport de projection: 0,81:1)
	Télé-objectif en option : LNS-T31A (rapport de projection : 2,31–4,19 : 1)
	Télé-objectif en option : LNS-T32 (rapport de projection : 4,2–6,0 : 1)
	isia dejada. Si apadi. Etta faz (rapport da projection). 1/2 0/0 . 1/

^{*} Un calculateur de distance permettant de déterminer les dimensions d'image et l'éloignement optimum est disponible sur le site www.sanyo.fr









