

# PLC-XF46

Brillante idée pour des images grandioses.

# SANYO

- Le projecteur 3LCD le plus lumineux avec 12 000 lumens ANSI
- Résolution XGA
- Contraste 1 200 : 1
- Fonction Lens Shift horizontale et verticale
- 11 objectifs interchangeables, 8 cartes d'interface
- Système à 4 lampes
- Intégration réseau (en option)
- Système de gestion des couleurs Real Colour Manager



# PLC-XF46

Brillante idée pour des images grandioses.

# SANYO

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

## PLC-XF46

Catégorie	Professional
Panneaux	3 x 1,8" TFT p-Si (4:3)
Lampe	4 x 300 W UHP
Luminosité en lumens ANSI	12 000
Durée de vie des lampes	1 000 h
Objectif standard	livraison sans objectif
Rapport de projection	selon l'objectif
Distance de projection	selon l'objectif
Taux de contraste	1 200 : 1
Résolution en pixels	1 024 x 768 (XGA)
Résolution horizontale	800 lignes TV
Niveau d'éclairage	90 %
Largeur de bande/Fréquence	230 MHz, horizontale 15–120 kHz, verticale 50–120 Hz
Standards vidéo	PAL, SECAM, NTSC, NTSC4.43, PAL-M/N
Connexions	Entrée 1 : DVI-I (numérique/analogique) ; Audio : 2 x RCA (G/D-mono) ; Entrée de contrôle : Mini DIN 8 broches (RS-232) Entrée 2 : 5 x BNC (RVBHV/Y-Pb/Cb-Pr/Cr) ; Audio : 2 x RCA (G/D-mono) ; Entrée de contrôle : Mini DIN 8 broches (RS-232) Entrée 3 : 2 x BNC (composite et Y/C) ; Mini DIN 4 broches (S-Vidéo) ; Audio : 2 x RCA (G/D-mono) Entrée 4 : D-Sub15 (RVB) ; Audio : 2 x RCA (G/D-mono) ; Entrée de contrôle : Mini DIN 8 broches (RS-232) Sortie audio : 2 x RCA (G/D-mono) Entrée de contrôle 1 : D-Sub9 (RS-232) Entrée de contrôle 2 : USB de type B (Souris) Entrée de contrôle 3 : prise stéréo de 3,5 mm (télécommande par câble) Sortie de contrôle : D-Sub9 (RS-232)
Fonction Audio	3 W stéréo
Correction Keystone	verticale +40/–20°
Lens Shift / U/D-Ratio	10 : 0 – 0 : 10 vertical (pour LNS-S02) 1 : 1 vertical (pour LNS-W03) 1 : 8 – 8 : 1 vertical (pour tous les autres objectifs) 2 : 3 – 3 : 2 horizontal (pour tous les autres objectifs)
Signaux TV	480i, 480p, 575i, 576p, 720p, 1 035i, 1 080i
Formats supportés	U-XGA/S-XGA+/S-XGA/W-XGA/XGA/S-VGA/VGA/Mac
Zoom/Focus	selon l'objectif
Consommation électrique	1 500 W (standby 20 W)/100 – 240 V
Garantie	3 ans
Dimensions (l x h x p)	581 x 252 x 783 mm
Poids	37,5 kg
Accessoires standard	Télécommande IR à pointeur laser et fonction souris, piles, manuel d'utilisation, câble d'ordinateur (D-Sub15/D-Sub15), adaptateur Mac/VGA, câble de souris (PS/2, Mac, série), câble DVI, adaptateur DVI/VGA, housse anti-poussière, câble réseau, logiciel Real Colour Manager
Accessoires en option	8 cartes d'interface optionnelles : Carte DVI-I (POA-MD18DVI), Carte 5 BNC (POA-MD16VD1), Carte Y/C (POA-MD03VD2A), Carte D-Sub15 (POA-MD04VGA), Carte HD-SD-SDI (POA-MD17SDI), Carte vidéo progressive (POA-MD09VD3), Carte réseau (POA-MD13NET2), Carte SDI (POA-MD15SDI)
Objectifs	11 objectifs interchangeables Optionnel objectif grand angle : LNS-W01Z, LNS-W02Z, LNS-W03, LNS-W04, LNS-W06 Optionnel objectif standard : LNS-S03, LNS-S02Z Optionnel objectif télé : LNS-M01Z, LNS-T01Z, LNS-T02, LNS-T03

Vous trouverez plus de détails sur les accessoires optionnels dans le catalogue "Brillante idée pour les solutions réseau et les accessoires".



Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs. Version 02/2006

