

PLC-XW55 | PLC-XW50

Brillante idée pour votre entreprise.

SANYO

- Résolution, native : XGA (1 024 x 768)
- Détection automatique du signal
- Direct Power On/Off
- Très silencieux : 25 dB (PLC-XW55, mode Éco), 24 dB (PLC-XW50, mode Éco)
- 3 ans de garantie, service d'échange sous 24 h (D, I, F sauf outremer), 1 an de garantie sur la lampe



PLC-XW55 | PLC-XW50

Brillante idée pour votre entreprise.

SANYO

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

	PLC-XW55	PLC-XW50
Catégorie	Business & Education	
Écran	TFT en polysilicium de 3 x 0,6" (4 : 3)	
Lampe	UHP 200 W (LMP-107)	
Luminosité en lumens ANSI	2 000	1 500
Durée de vie des lampes	2 000 h (mode normal), 3 000 h (mode Éco)	
Niveau sonore du ventilateur	25 dB (mode Éco)	24 dB (mode Éco)
Objectif standard	F = 1,7/f = 20,06 mm	
Rapport de projection	1,62 : 1	
Distance de projection	1,31 – 9,9 m (un calculateur de distance permettant de déterminer les dimensions d'image et l'éloignement optimum est disponible sur le site www.sanyo.de)	
Taux de contraste	400 : 1	
Résolution en pixels	1 024 x 768 (XGA)	
Résolution horizontale	500 lignes TV	
Niveau d'éclairage	85 %	
Largeur de bande/Fréquence :	110 MHz, horizontale 15-100 kHz, verticale 50-100 Hz	
Standards vidéo	PAL, SECAM, NTSC, NTSC4.43, PAL-M/N	
Connectique	Entrée 1 : 1 x D-Sub15 (RGB/composante/S-Vidéo) Entrée 2 : 1 x cinch (composite) Audio : 2 x Cinch (R/L-mono) pour l'entrée vidéo, 1 x prise stéréo 3,5 mm pour l'entrée ordinateur Retour écran : 1 x D-Sub 15 broches Sortie audio : prise stéréo 3,5 mm (variable) Entrée de contrôle : Mini-DIN 8 broches (RS232)	
Fonction audio	1 W mono	
Correction Keystone	verticale +/- 20°	
Lens-Shift / ratio H/B	6 : 1 (ratio H/B fixe)	
Signaux TV	720p/1 035i/1 080i (compatible HDTV)	
Formats supportés	U-XGA/S-XGA/XGA/S-VGA/VGA/Mac	
Zoom/Focus	–	
Consommation électrique	250 W (mode normal), 205 W (mode Éco)	
Garantie	3 ans, service d'échange sous 24 h (D, I, F sauf outremer), 1 an de garantie sur la lampe	
Dimensions (l x h x p)	330 x 80 x 237 mm	
Poids	2,9 kg	
Accessoires standard	Télécommande avec piles, câble VGA, câble d'alimentation, code PIN, manuel d'utilisation sur SD-ROM	
Accessoires en option	Télécommande à pointeur laser (POA-RC-KIT03) KIT de présentation, y compris fonction souris (POA-RC-KIT04)	
Objectifs	Objectif standard	



Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs. Version 09/2006

