



PLC-WXL46

- Projecteur très grand-angle pour des projections à courte distance
- Luminosité en lumens ANSI : 2 000, taux de contraste : 500 : 1
- Résolution WXGA (1 280 x 800) au format 16 : 10
- Mode tableau pour l'adaptation optimale aux surfaces de projection colorées (par ex. tableaux d'écoles)
- La fonction Direct Power On/Off permet d'allumer et d'éteindre le projecteur sans avoir à respecter un temps d'attente
- Protection contre le vol grâce à la verrouillage par code PIN, fonction de verrouillage des touches
- Fonction MyLogo pour la projection de votre propre logo
- 3 ans de garantie, service dépannage sous 24 h (D/CH/I/F – sauf DOM-TOM), garantie 1 an pour les lampes (maxi 2 000 h)

PLC-WXL46

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES PLC-WXL46

Code EAN	4994334268853
Catégorie	Business & Education
Matrices	TFT polysilicium 3 x 0.59 (16:10), avec micro-lentille
Type de matrice	Matrice LCD organique
Lampe	200 W UHP (LMP-106)
Luminosité	2000 lumens ANSI
Luminosité (mode éco)	1460 lumens ANSI
Durée de vie des lampes	3000 h (mode éco), 1500 h (mode normal)
Niveau sonore du ventilateur	31 dB (mode éco), 38 dB (mode normal)
Objectif standard	F = 1.80 / f = 6.60 mm *
Rapport de projection	0.5 : 1
Distance de projection	0.53 - 1.20 m
Taux de contraste	500 : 1
Résolution en pixels	1 280 x 800 (W-XGA)
Diagonale d'image min. - max.:	50 - 110 pouces
Niveau d'éclairage	80 %
Largeur de bande / Fréquence	Largeur de bande : 140 MHz, horizontale : 15 - 100 kHz, verticale : 50 - 100 Hz
Standards vidéo	PAL, SECAM, NTSC, NTSC4.43, PAL-M/N
Connexions	Entrée 1: Sub-D15 (RGB/composante) Entrée 2: Sub-D15 (RGB) ou retour écran Entrée 3: Cinch (composite) Entrée 4: Mini DIN 4 (S-Vidéo) Audio: jack stéréo 3,5 mm Audio: 2 x Cinch (D, G mono) Sortie audio: jack stéréo 3,5 mm Entrée de contrôle 1: Mini DIN 8 (RS232) Entrée de contrôle 2: RJ45 (LAN)
Fonction audio	1 W mono
Correction keystone	verticale +/- 20°
Ratio haut/bas	10 : -1.7 (haut/bas ratio fix)
Signal TVHD	480i, 480p, 575i, 575p, 720p, 1 080i
Formats supportés	U-XGA, S-XGA, S-XGA+, W-XGA, XGA, S-VGA, VGA, Mac
Consommation électrique	190 W (mode éco), 250 W (mode normal), 7.5 W (mode veille)
Tension	100 - 240 V
Garantie	3 ans, Service d'échange sous 24 h (D/CH/I/F sauf DOM-TOM), Garantie 1 an pour les lampes (maxi 2000 h)
Dimensions (L x H x p)	319.9 x 148.4 x 300.9 mm
Poids net	3.4 kg
Accessoires standard	Télécommande IR, Piles, Manuel d'utilisation, Câble d'alimentation, Câble Sub-D15, Code PIN, Capot protège-objectif avec cordon, Logiciel de réseau (CD-ROM)
Accessoires en option	Câble Péritel/Sub-D15 (POA-CA-SCART), Câble composantes/Sub-D15 (POA-CA-COMPVGA), Support plafond 15 cm (POA-CM01), Support plafond 40-70 cm (POA-CM02), Support plafond 70-110 cm (POA-CM03)
Objectifs	Objectif standard

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



Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs. Version 07/2009

