



## PLC-WTC500L

- Projecteur avec fonction de changement de lampe automatique (2x330 Watts)
- Luminosité en lumens ANSI : 5 000, taux de contraste : 3 000 : 1
- Résolution WXGA (1 280 x 800) au format 16 : 10
- Changement de filtre automatique pour une utilisation de maximum 10 000 h sans maintenance
- Fonction d'incrustation d'image (PiP, PbP)
- Installation flexible grâce à la fonction lens-shift, la correction keystone et la projection à 360°
- Obturateur mécanique pour éliminer toute lumière résiduelle
- 3 ans de garantie, service dépannage sous 24 h (D/CH/I/F – sauf DOM-TOM)

## PLC-WTC500L

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES PLC-WTC500L

Code EAN	4994334268884
Catégorie	Professional
Matrices	TFT polysilicium 3 x 0.95 " (16:10)
Type de matrice	Matrice LCD inorganique
Lampe	2 x 330 W NSH (LMP-125)
Luminosité	5000 lumens ANSI
Luminosité (mode éco)	4000 lumens ANSI
Durée de vie des lampes	3000 h (mode éco), 2500 h (mode normal)
Niveau sonore du ventilateur	31 dB (mode éco), 35 dB (mode normal)
Objectif standard	Livré sans objectif *
Taux de contraste	3000 : 1
Résolution en pixels	1 280 x 800 (W-XGA)
Niveau d'éclairage	90 %
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: HDMI (HDCP) Entrée 2: Sub-D15 (RGB) Entrée 3: 5 x BNC (RGBHV/Vidéo/Y-Pb/Cb-Pr/Cr) Entrée 4: Cinch (composite) Entrée 5: 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 Retour écran: Sub-D15 Entrée de contrôle 1: Sub-D9 (RS232) Entrée de contrôle 2: USB type B Entrée de contrôle 3: Prise stéréo de 3,5 mm (télécommande par câble)
Fonction audio	2 x 3 W stéréo
Correction Keystone	vertical +/- 40°, horizontal +/- 20°
Lens shift	10 : 0 - 1 : 1 vertical (valable pour LNS-S11/W10/T10/T11), 1 : 1 vertical (valable pour LNS-W11), 1.857 : 1 - 1 : 1.857 horizontal (valable pour LNS-S11/W10/T10/T11), 1 : 1 horizontal (valable pour LNS-W11)
Signal TVHD	480i, 480p, 575i, 575p, 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	400 W (mode éco), 440 W (mode normal), 3.8 W (mode veille)
Tension	100 - 240 V
Garantie	3 ans, Service d'échange sous 24 h (D/CH/I/F sauf DOM-TOM), Garantie 90 jours pour les lampes (maxi 300 h)
Dimensions (L x H x p)	451.0 x 175.0 x 550.1 mm
Poids net	14.7 kg
Accessoires standard	Câble de télécommande IR avec pointeur laser et fonction souris, Piles, Manuel d'utilisation, Câble d'alimentation, Câble USB, Câble Sub-D 15 broches, Code PIN
Accessoires en option	PJ-Net Organizer Plus II avec caméra vidéo (POA-PN03C), Support plafond 15 cm (POA-CM01), Support plafond 40-70 cm (POA-CM02), Support plafond 70-110 cm (POA-CM03), Filtre de recharge (POA-FIL-100)
Objectifs	LNS-S11, LNS-T10, LNS-T11, LNS-W10, LNS-W11

\* Un calculateur de distance permettant de déterminer les dimensions d'image et l'éloignement optimum est disponible sur le site [www.sanyo.fr](http://www.sanyo.fr)



Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs. Version 06/2009

