



## PLC-WXU700

- La résolution W-XGA native (1 280 x 800) est parfaitement adaptée pour les portables à écran large et le home cinéma grand format
- La fonction Video Streaming permet la lecture régulière et sans interruptions de fichiers video
- Easy Network Setup pour une intégration réseau facile et rapide
- Compatible Windows Vista®
- Luminosité en lumens ANSI : 3 800, taux de contraste : 500 : 1
- Zoom optique x1,6 pour une grande flexibilité d'installation
- 3 ans de garantie, service d'échange sous 24 h (D/CH/I/F sauf DOM-TOM), 1 an de garantie sur la lampe (max 1 000 h)

## PLC-WXU700

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES PLC-WXU700

Code EAN	4994334268877
Catégorie	Business & Education
Matrices	TFT polysilicium 3 x 0.74 (16:10), avec micro-lentille
Type de matrice	Matrice LCD organique
Lampe	275 W NSH (LMP-111)
Luminosité	3800 lumens ANSI
Luminosité (mode éco)	3040 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	$F = 1.7 - 2.5 / f = 19.2 - 30.2 \text{ mm}^*$
Rapport de projection	1.17 - 1.87 : 1
Distance de projection	0.99 - 12.1 m
Taux de contraste	500 : 1
Résolution en pixels	1 280 x 800 (W-XGA)
Diagonale d'image min. - max.:	40 - 300 pouces
Niveau d'éclairage	85 %
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/RGB Péritel) Entrée 2: Sub-D 15 (RGB) ou retour écran Entrée 3: HDMI (HDCP) Entrée 4: Cinch (composite) Entrée 5: Mini DIN 4 (S-Vidéo) Entrée 6: RJ45 (LAN) Audio: Jack stéréo 3,5 mm Audio: 2 x Cinch (D, G mono) Sortie audio: Jack stéréo 3,5 mm Entrée de contrôle 1: Sub-D9 (RS232) Entrée de contrôle 2: USB type B (souris) Entrée de contrôle 3: Prise stéréo de 3,5 mm (télécommande par câble) Autre: USB de type A (clé USB)
Fonction audio	1 W mono
Correction Keystone	vertical +/- 40°
Ratio Haut/Bas	49 : 1 (Haut/Bas Ratio fix)
Signal TVHD	480i, 480p, 575i, 575p, 720p, 1 035i, 1 080i, 1 080p
Formats supportés	U-XGA, S-XGA, S-XGA+, W-XGA, XGA, S-VGA, VGA, WXGA+, WSXGA+, WUXGA
Zoom / Focus	1.6 x/manuel
Consommation électrique	278 W (mode éco), 316 W (mode normal), 12.1 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 1000 h)
Dimensions (L x H x p)	335.7 x 93.9 x 257.5 mm
Poids net	3.6 kg
Accessoires standard	Télécommande IR, Piles, Manuel d'utilisation, Câble d'alimentation, Câble Sub-D 15 broches, Code PIN, Sacoche de transport, Capot protège-objectif avec cordon, Logiciel de réseau (CD-ROM), Clé USB avec logiciel pour Easy Network Set-up
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](http://www.sanyo.fr)



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

