



PLC-WXU30

- La résolution W-XGA native (1 280 x 800) est parfaitement adaptée pour les portables à écran large et le home cinéma grand format
- Luminosité de 3 700 lumens ANSI, contraste de 500 : 1
- Installation flexible grâce à son optique grand-angle avec zoom x 1,6
- Nombreuses possibilités de connexion, telles que DVI-I avec HDCP ainsi qu'une entrée pour carte SD pour présentations sans PC
- Intégration réseau par connexion LAN (RJ45) et WiFi intégré
- Sécurité antivols : fonction alarme audio
- Possibilité de projection à 360°
- 3 ans de garantie, service dépannage sous 24 h (D/CH/I/F – sauf DOM-TOM), garantie 1 an pour les lampes

PLC-WXU30

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	PLC-WXU30
Catégorie	Business & Education
Matrice	TFT polysilicium 3 x 0,74 (16 : 10), avec micro-lentille
Lampe	275 W NSH (LMP-111)
Luminosité en lumens ANSI	3 700
Durée de vie des lampes	3 000 h (mode éco)/2.500 h (mode normal)
Niveau sonore du ventilateur	30 dB (mode éco)/34 dB (mode normal)
Objectif standard	F = 1,7-2,5/f = 19,2-30,2 mm*
Rapport de projection	1,17-1,86 : 1*
Distance (objectif standard)	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"
Niveau d'éclairage	85 %
Largeur de bande/Fréquence	140 MHz, horizontale 15-100 kHz, verticale 50-100 Hz
Standards vidéo	PAL, SECAM, NTSC, NTSC4.43, PAL-M/N
Connexions	Entrée 1 : DVI-I (numérique/HDPC/analogique) Entrée 2 : D-Sub15 (RGB/Composante/RGB Périel) Entrée 3 : Cinch (composite) Entrée 4 : Mini DIN 4 broches (S-Vidéo) Entrée 5 : RJ45 (LAN) Audio : Jack stéréo 3,5 mm (pour ordinateur), 2 x Cinch (D/G-mono) pour l'entrée vidéo Sortie audio : prise stéréo 3,5 mm (variable) Retour écran : D-Sub 15 broches Entrée de contrôle 1 : USB type B (souris) Entrée de contrôle 2 : Mini-DIN 8 broches (compatible RS232) Entrée de contrôle 3 : prise stéréo de 3,5 mm (télécommande par câble) Autre : entrée pour carte SD, fonction WiFi intégrée
Fonction audio	1 W Mono
Correction keystone	verticale +/-40°
Ratio Haut/Bas	49 : 1 (Haut/Bas Ratio fix)
Signaux TVHD	1.035i/1.080i/1.080p
Formats supportés	U-XGA/W-XGA/S-XGA/XGA/S-VGA/VGA
Zoom/Focus	1,6 /manuel
Consommation électrique/Tension	278 W (mode éco)/346 W (mode normal)/12 W (mode veille)
Garantie	3 ans de garantie, dépannage sous 24 h (D/CH/I/F – sauf DOM-TOM), garantie 1 an pour les lampes (maxi 1 000 h)
Dimensions (l x h x p)	334 x 78 x 257 mm
Poids	3,6 kg
Accessoires standard	Télécommande IR/câble, piles, notice d'utilisation (CD-ROM), câble d'alimentation, câble Sub-D 15 broches, fonction alarme, code PIN, sacoche de transport, cache protège objectif avec vis et cordon, logiciel de réseau (CD-ROM)
Accessoires en option	Câble Périel/VGA POA-CA-SCART), câble composantes/Sub-D 15 (POA-CA-COMPVGA), supports plafond: 15 cm (POA-CM01), 40-70 cm (POA-CM02), 70-110 cm (POA-CM03)
Objetifs	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 11/2007

