

# PLC-XU78 | PLC-XU75

Brillante idée pour votre entreprise.

**SANYO**

- Résolution, native : 1 024 x 768 (XGA), maximale : 1 600 x 1 200 (U-XGA)
- Luminosité : 3 000 lumens ANSI (PLC-XU78) et 2 500 lumens ANSI (PLC-XU75)
- Très silencieux : 28 dB en mode éco (PLC-XU75)
- Fonction de verrouillage des touches, verrouillage par code PIN pour votre sécurité
- Menu d'écran en 16 langues
- Fonction MyLogo pour la projection de votre propre logo
- La fonction Direct Power On/Off permet d'allumer et d'éteindre le projecteur sans avoir à respecter un temps d'attente
- 3 ans de garantie, dépannage sous 24 h (D, CH, I, FR – sauf outre-mer), garantie 1 an pour les lampes



# PLC-XU78 | PLC-XU75

Brillante idée pour votre entreprise.

# SANYO

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	PLC-XU78	PLC-XU75
Catégorie	Business & Education	
Matrice	TFT polysilicium 3 x 0,63" (4 : 3), avec micro-lentille	
Lampe	220 W UHP (LMP-115)	200 W UHP (LMP-115)
Luminosité en lumens ANSI	3 000	2 500
Durée de vie des lampes	3 000 h (mode éco)/1 500 h (mode normal)	
Niveau sonore du ventilateur	29 dB (mode éco)/34 dB (mode normal)	28 dB (mode éco) / 32 dB (mode normal)
Objectif standard	F = 1,65–1,81/f = 22,5–27 mm*	
Rapport de projection	1,72–2,07:1*	
Distance (objectif standard)	1,4–12,6 m*	
Taux de contraste	450 : 1	
Résolution en pixels	1 024 x 768 (XGA)	
Résolution horizontale	600 lignes TV	
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 : Sub-D 15 (RGB/Composante/RGB Péritel), (Composante/RGB Péritel avec le câble d'adaptation correspondant, voir »Accessoires en option«) Entrée 2 : Sub-D 15 (RGB) ou retour écran Entrée 3 : Cinch (Vidéo) Entrée 4 : Mini DIN 4 broches (S-Vidéo) Audio : Jack stéréo 3,5mm (pour ordinateur), 2 x Cinch (D/G-mono) pour l'entrée vidéo Sortie audio : Jack stéréo 3,5 mm (variable) Entrée de contrôle 1 : Mini DIN 8 broches (RS232)	
Fonction audio	1 W mono	
Correction Keystone	verticale +/-20°	
Ratio Haut/Bas	9 : 1 (Haut/Bas Ratio fix)	
Signaux HDTV	720p/1 035i/1 080i (compatible HDTV)	
Formats supportés	U-XGA/W-XGA/S-XGA/XGA/S-VGA/VGA	
Zoom/Focus	1,2 x/manuel	
Consommation électrique/Tension	205 W (mode éco)/290 W (mode normal)/100–240 V	185 W (mode éco)/245 W (mode normal)/100–240 V
Garantie	3 ans de garantie, dépannage sous 24 h (D, CH, I, FR – sauf outre-mer), garantie 1 an pour les lampes (maxi 2 000 h)	
Dimensions (l x h x p)	335 x 79,7 x 238,4 mm	
Poids	3,1 kg	
Accessoires standard	Télécommande infrarouge, piles, manuel d'utilisation, câble Sub-D 15 broches, capot protège-objectif avec cordon, câble d'alimentation, code PIN	
Accessoires en option	Câble composantes/Sub-D 15 (POA-CA-COMPVGA), câble Péritel/Sub-D 15 (POA-CA-SCART), télécommande avec pointeur laser (POA-RC KIT03), kit de présentation, y compris fonction souris (POA-RC KIT04) Fixations au plafond : 15 cm (POA-CM01), 40–70 cm (POA-CM02), 7 –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 07/2007

