



PLC-XU115 | PLC-XU105

- Luminosité de 4 500 lumens ANSI avec un poids de seulement 3,5 kg
- Résolution native : XGA (1024 x 768), maximale : U-XGA (1 600 x 1 200)
- Installation flexible grâce à son optique grand-angle avec zoom x 1,6 (1.15 – 1.85 : 1)
- Nombreuses possibilités de connexion, telles que DVI-I avec HDCP ainsi qu'une entrée pour carte SD pour présentations sans PC (PLC-XU115)
- Intégration réseau par connexion LAN (RJ45) et WiFi intégré (PLC-XU115)
- Intégration réseau possible avec Windows Vista, Windows XP, Windows 2000 et Mac (PLC-XU115)
- Fonction de verrouillage des touches, verrouillage par code PIN pour votre sécurité
- Fonction MyLogo, fonction Direct Power On/Off
- 3 ans de garantie, service dépannage sous 24 h (D/CH/I/F – sauf DOM-TOM), garantie 1 an pour les lampes

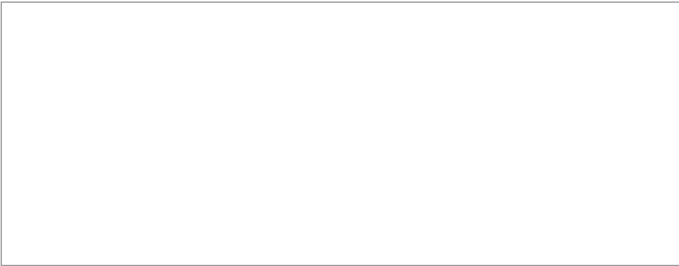
PLC-XU115 | PLC-XU105

| CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES | PLC-XU115 | PLC-XU105 |
|---------------------------------|---|--|
| Catégorie | Business & Education | |
| Matrice | TFT polysilicium 3 x 0,8" (4 : 3), avec micro-lentille | |
| Lampe | 275 W NSH (LMP-111) | |
| Luminosité en lumens ANSI | 4 500 | |
| 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 | 1,15–1,85 : 1* | |
| Distance de projection | 0,93–11,47 m* | |
| Taux de contraste | 500 : 1 | |
| Résolution en pixels | 1 024 x 768 (XGA) | |
| Diagonale d'image min.–max. | 40"–300" | |
| Niveau d'éclairage | 85 % | |
| Largeur de bande/Fréquence | 100 + 140 MHz, horizontale 15–100 kHz, verticale 50–100 Hz | 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/HDCP/analogique) Entrée 2 : Sub-D 15 (RGB/Composante/RGB Pêritel) 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 : Jack stéréo stéréo 3,5 mm (variable) Retour écran : Sub-D 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 3,5 mm (télécommande par câble) Autre : entrée pour carte SD, fonction WiFi intégrée | Entrée 1 : Sub-D 15 (RGB) Entrée 2 : Sub-D 15 (RGB/Composante/RGB Pêritel) Entrée 3 : Cinch (composite) Entrée 4 : Mini DIN 4 broches (S-vidéo) Audio : Jack stéréo 3,5 mm (pour ordinateur), 2 x cinch (D/G mono) pour l'entrée vidéo Sortie audio : Jack stéréo 3,5 mm (variable) Retour écran : Sub-D 15 broches Entrée de contrôle : Mini DIN 8 broches (compatible RS232) |
| Fonction audio | 1 W mono | |
| Correction keystone | verticale +/-40° | |
| Ratio Haut/Bas | 9 : 1 (Haut/Bas Ratio fix) | |
| Signaux TVHD | 480i/480p/575i/575p/720p/1 080i | |
| Formats supportés | U-XGA/S-XGA/S-XGA+/W-XGA/XGA/S-VGA/VGA/Mac | |
| Zoom/Focus | 1,6 x/manuel | |
| Consommation électrique/Tension | 269 W (mode éco)/305 W (mode normal)/12 W (mode veille)/ 100–240 V | 266 W (mode éco)/302 W (mode normal)/12 W (mode veille)/ 100–240 V |
| Garantie | 3 ans, 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 93 x 257 mm | |
| Poids | 3,5 kg | |
| Accessoires standard | Télécommande IR/câble, piles, notice d'utilisation (CD-ROM), câble d'alimentation, câble Sub-D 15 broches, câble de contrôle série (Mini DIN 8 – Sub-D 9), code PIN, sacoche de transport, capot protège-objectif avec vis et cordon, logiciel de réseau (CD-ROM) | Télécommande IR/câble, piles, notice d'utilisation (CD-ROM), câble d'alimentation, câble Sub-D 15 broches, câble de contrôle série (Mini DIN 8 – Sub-D 9), code PIN, sacoche de transport, capot protège-objectif avec vis et cordon |
| Accessoires en option | Câble Pêritel/Sub-D 15 (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) | Câble Pêritel/Sub-D 15 (POA-CA-SCART), télécommande avec pointeur laser (POA-RCKIT03), câble composantes/ Sub-D 15 (POA-CA-COMPVGA), Kit de présentation avec fonction souris (POA-RCKIT04), supports plafond : 15 cm (POA-CM01), 40–70 cm (POA-CM02), 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 04/2008



PLC-XU115 | PLC-XU105



PLC-XU105



PLC-XU115