



PLC-XL51

- Projecteur très grand-angle: Diagonale d'image de 80 pouces à une distance de 8,1 cm
- Luminosité de 2 700 lumens ANSI, taux de contraste : 1 200 : 1
- Résolution native : XGA (1 024 x 768), maximale : U-XGA (1 600 x 1 200)
- Installation flexible grâce à des possibilités de projection verticale et horizontale
- De nouveaux panneaux 3-LCD inorganiques garantissent une qualité d'image exceptionnelle
- Intégration réseau par connexion LAN (RJ45) et WiFi intégré
- Entrée pour carte SD pour présentations sans PC
- 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, service dépannage sous 24 h (D/CH/I/F – sauf DOM-TOM), garantie 1 an pour les lampes

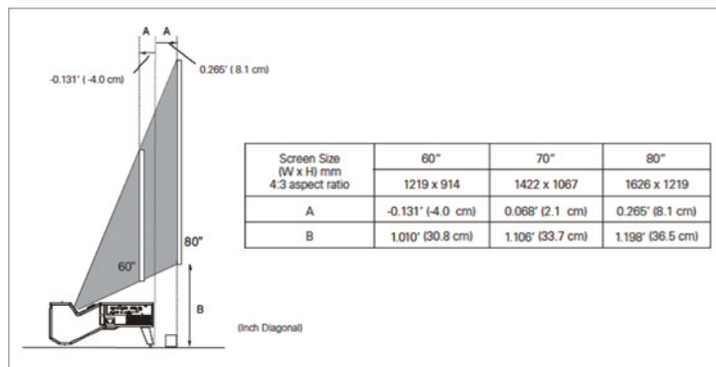
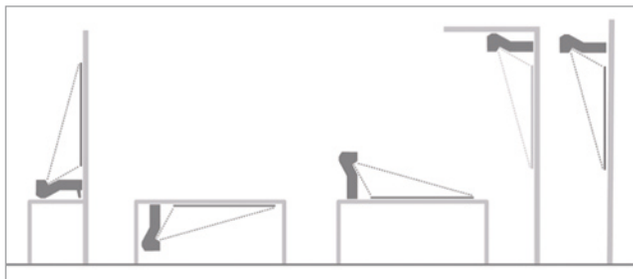
PLC-XL51

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

PLC-XL51

Catégorie	Business & Education
Matrice	TFT polysilicium 3 x 0,8" (4 : 3), avec micro-lentille
Lampe	275 W NSH (LMP-121)
Luminosité en lumens ANSI	2 700
Durée de vie des lampes	3 000 h (mode éco)/2 000 h (mode normal)
Niveau sonore du ventilateur	32,6 dB (mode éco)/36,9 dB (mode normal)
Objectif standard	F = 1,85/f = 4,83 mm*
Distance de projection	-0,04 à 0,081 m*
Taux de contraste	1 200 : 1
Résolution en pixels	1 024 x 768 (XGA)
Diagonale d'image min.-max.	60"-80"
Niveau d'éclairage	80 %
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/RGB Périitel) Entrée 2 : Sub-D 15 (RGB/Composant/RGB Périitel) ou retour écran Entrée 3 : 3 x Cinch (Y-Pb/Cb-Pr/Cr) Entrée 4 : Cinch (composite) Entrée 5 : Mini DIN 4 broches (S-Vidéo) Entrée 6 : RJ45 (LAN) Audio : Jack stéréo 3,5 mm, 2 x Cinch (D, G mono) ; Sortie audio : Jack stéréo 3,5 mm Entrée de contrôle: Mini-DIN 8 broches (RS232) ; Autre : Entrée pour carte SD, Fonction WiFi intégrée
Fonctions audio	2 W mono
Correction keystone	verticale +/-5°
Signal TVHD	480i/480p/575i/575p/720p/1 035i/1 080i
Formats supportés	U-XGA/S-XGA/W-XGA/XGA/S-VGA/VGA
Zoom/Focus	-/manuel
Consommation électrique/Tension	340 W (mode éco)/400 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)	374 x 201 x 495 mm
Poids	7,7 kg
Accessoires standard	Télécommande IR, piles, manuel d'utilisation, câble d'alimentation, câble Sub-D 15 broches, fonction alarme, code PIN
Accessoires en option	Câble Périitel/Sub-D 15 (POA-CA-SCART), base de support (POA-CHB-XL50), support mural (POA-CH-EX03), support mural (SST Bracket-WH), support plafond 14 cm (POA-CHS-PS02), support plafond 86-143 cm (POA-CHL-PL02)

* 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 09/2008

