

## **SANYO Modèle :PDG-DXT10L**

Catégorie : Professional

Matrices : Puce DMD 1 x 0,7 " (4:3)  
Lampe : 2 x 260 W UHP (LMP-117)  
Luminosité : 5200 lumens ANSI  
Durée de vie des lampes : 2500 h (mode éco), 2000 h (mode normal)  
Niveau sonore du ventilateur : 34 dB (mode éco), 36 dB (mode normal)  
Objectif standard : livré sans objectif  
Taille d'image min. (LxH): 81 x 61 cm  
Taille d'image max. (LxH): 1016 x 762 cm  
Diagonale d'image min. - max.: 102 - 1270 cm  
Diagonale d'image min. - max.: 40 - 500 pouces  
Taux de contraste : 2100 : 1  
Résolution en pixels : 1 024 x 768 (XGA)  
Niveau d'éclairage : 85 %  
Largeur de bande : 170 MHz  
Fréquence horizontale : 15, 31-90 kHz  
Fréquence verticale : 50-85 Hz  
Standards vidéo: PAL, SECAM, NTSC, NTSC4.43, PAL-M/N

### Connexions :

Entrée 1: Sub-D 15 (RGB)  
Entrée 2: 5 x BNC (RGBHV/Y-Pb/Cb-Pr/Cr)  
Entrée 3: DVI-D (numérique/HDCP)  
Entrée 4: 3 x Cinch (Y-Pb/Cb-Pr/Cr)  
Entrée 5: Mini DIN 4 broches (S-Vidéo)  
Entrée 6: Cinch (composite)  
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: D-Sub 15 broches  
Entrée de contrôle 2: Prise stéréo de 3,5 mm (télécommande par câble)  
Entrée de contrôle 3: D-Sub9 pin (compatible RS-232)  
Entrée de contrôle 4: Entrée LAN  
Entrée de contrôle 5: USB type B  
Autre: Prise stéréo de 3,5 mm pour la commande de l'écran

Correction Keystone : verticale +/- 40, horizontale +/- 35

Lens shift        1:1 vertical (valable pour LNS-W41)  
                     1:1 - 10:0 vertical (pour tous les autres objectifs)  
                     1:1 horizontal (valable pour LNS-W41)  
                     2:3 - 3:2 horizontal (pour tous les autres objectifs)

Signal TVHD : 720p, 1080i

Formats supportés : U-XGA, S-XGA, S-XGA+, W-XGA, XGA, S-VGA, VGA, Mac

Zoom / Focus : selon l'objectif

Consommation électrique : 580 W (mode éco), 690 W (mode normal)

Tension : 100 - 240 V

Garantie : 3 ans

Température de service : 5°C - 40 °C

Température de stockage : -10°C - 60 °C

Dimensions (L x H x p): 505 x 192 x 385 mm

Poids net: 16.5 kg

Poids brut: 22.0 kg

Dimensions emballage (L x H x P) : 655 x 400 x 560 mm

Couleur: noir

Accessoires standard : Télécommande IR/câble (câble fourni), Piles, Notice d'utilisation (CD-ROM), Câble d'alimentation, Câble Sub-D 15 broches, Code PIN, Cache protège objectif, Vis antivol pour objectifs interchangeables

Accessoires en option : Roue chromatique &agrave; 6 segments (POA-CW01), Support plafond 15cm (POA-CM01), Support plafond 40-70cm (POA-CM02), Support plafond 70-110cm (POA-CM03)