

# TLPX100

*XGA, 2200 lm ANSI\*\*, LCD*



## Fonctions de sécurité

Pour se protéger contre le vol, ou contre des utilisations non autorisées, le X100 est doté de fonctions de sécurité :

- Verrouillage du panneau de commande
- Protection par code à 4 chiffres

## Fonctions pratiques

- Incrustation logo utilisateur
- Projection sur tableau noir
- Télécommande à pointeur laser / pilotage souris



# TLPX100

## AFFICHAGE

**Technologie** LCD – 3 panneaux LCD 0,7"

**Format** 4/3 (compatible 16/9)

**Résolution** XGA (1024x768 pixels)

## IMAGE

**Luminosité** 2 200 lumens ANSI\*\*

**Contraste** 600:1

**Lampe** 180W / 136 W (mode éco)

**Durée de vie de la lampe**\*\*\* 2 000 h / 3 000 h (mode éco)

**Palette de couleurs** 16,7 millions de couleurs

**Distance de projection** nc

**Taille de l'image (diagonale) NC**

**Mode de projection** Avant, arrière, plafond

**Correction de parallaxe** Digital auto V (+/- 45°)

## OPTIQUE

**Objectif** Zoom x 1.2 et mise au point manuel

**Bloc optique** F = 1.70 – 1.87 mm ; f = 19.2 – 23.1 mm

**Ratio de projection** 1.48 – 1.77 : 1

## SIGNAL

**Fréquence de balayage** FH : 15.63 – 106.25 Hz

FV : 50 – 85 Hz

**Signal vidéo** NTSC / PAL / SECAM

**Compatibilité vidéo** 480i / 480p / 576i / 576p / 720p / 1080i / 1080p

**Compatibilité informatique** VGA / SVGA / XGA

**RGB compressé** WXGA / SXGA / UXGA

## CONNECTIQUES

**CODE EAN** 4016099562172

nc: non communiqué, données non disponibles au moment de l'impression  
Document non-contractuel. Caractéristiques susceptibles de modifications sans préavis.



## Connecteurs d'entrée

S-Vidéo

RCA

2 x RGB

Stéréo mini jack

## Connecteurs de sorties

D-Sub 15 mini

Stéréo mini jack

## Contrôle par PC

RS-232 (D-Sub 9 pin)

## CARACTERISTIQUES SPECIFIQUES

**Autres fonctions** fonction de sécurité, fonction mot de passe, projection sur tableau noir, incrustation logo utilisateur

## DIVERS

**Niveau sonore** 32 db / 28 db

**Haut-parleurs** 1 W mono

**Poids** 1,8 kg

**Dimensions** 268x70x189

**Dimensions emballé** NC

**Alimentation** AC100-240V, 50 / 60 Hz

**Consommation** 270 W

**Sécurité** Encoche Kensington

## ACCESSOIRES

Câbles : Alimentation, RGB (3 m) ; télécommande à pointeur laser / pilotage souris + piles ; mallette souple de transport ; manuel d'utilisation ; CD ROM

## OPTIONS

Lampe TLPLW21 LAMP

\*\* Les lumens ANSI sont une mesure de l'American National Standards Institute, n° IT 7.228. Cette mesure est effectuée sur mire spécifique et dans des conditions précises de projection définies par l'ANSI en mode data à partir d'une source informatique.

\*\*\* La durée de vie de lampe est fonction des conditions de température, d'humidité de l'environnement ainsi que des conditions de stockage, d'utilisation et d'entretien de l'appareil.

## TOSHIBA SYSTEMES (France) S.A.

7, rue Ampère – BP 131 – 92804 PUTEAUX Cedex

Renseignements techniques : 0 892 35 01 92 (choix n°4) 0,34 €/mn

Renseignements commerciaux: 01 47 28 23 51

[www.toshiba.fr/projection](http://www.toshiba.fr/projection)