

TDP TW355



- Technologie DLP™
- Résolution XGA 1024x768 pixels
- Luminosité: 3500 lumens ANSI*
- PC Card Slot / Wifi (802.11b/g)
- Excellent contraste: 2000:1
- Connectique complète
- Fonctions étendues :
 - Incrustation logo utilisateur
 - Verrouillage du panneau de commande
 - Protection par mot de passe
 - Arrêt instantané
- Télécommande à pointeur laser



TOSHIBA

Leading Innovation >>>

TDP TW355

Technologie	1 panneau DDR 12" (DDP-2000) 0,7"
Résolution	XGA 1024x768 pixels
Luminosité	3500 lumens ANSI
Contraste	2000:1
Lampe / Durée de vie	275 W
Palette de couleur	16,7 millions
Circuit d'ajustement électronique des couleurs	NCE 2 (Natural Color Enhancer)
Fréquence de balayage	Horizontale: 15 -93 KHz / verticale 50 -85 Hz
Bloc optique	Zoom motorisé (x1,5) et mise au point automatique (autofocus)
Correction de parallaxe	Automatique verticale et horizontale (+ ou - 40°)
Ratio de projection	1,47 -2,23 :1
Distance de projection	1,2 à 13,8 m
Compatibilité vidéo	Tous standards
Compatibilité PC et MAC	De VGA à UXGA
Connecteurs d'entrées	1x RGB (D-Sub 15 broches) 1x DVI-I 1x Composante (5x BNC) 1x S-Vidéo 1x Vidéo composite (RCA) 2x Audio pour Vidéo (RCA) pour RGB/DVI 3x Audio (Mini jack stéréo) pour Vidéo/S-Vidéo 1x Port USB (lecture fichier Jpeg)
Connecteurs de sorties	1x RGB (D-Sub 15 broches) 1x Audio (Mini jack stéréo)
Contrôle par PC	1x RS-232C (Mini DIN 8 broches)
Interface	1x RJ-45 1x PC Card Slot
Alimentation	AC100-240V, 50/60Hz
Audio	2 x 4W
Dimensions	340 x 120 x 329 mm
Poids	5,5 kg
Niveau sonore	32 dB mode standard 28 dB mode éco
Autres fonctions	- Remplacement de la lampe par le capot (idéal si fixation au plafond) - Verrouillage clavier par mot de passe - Fonction de projection sur tableau noir, bleu foncé, vert foncé, jaune... - Insertion Logo Utilisateur - "PJ Link" pour la gestion de parc - Auto Set up, Zoom motorisé et Auto Focus - Lecture des fichiers Jpeg via Port USB
Accessoires	- Carte PC Wifi (compatible 11.b/g) - Câbles : Alimentation, RGB (3m) - Télécommande à pointeur laser et contrôle souris + piles - Mallette souple de transport - Manuel d'utilisation, CD ROM
Options	Lampe : TLP LW14
Garantie	3 ans en retour atelier
Code EAN	TBC



- 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