

TOSHIBA



S8/T8

Technologie DLP™

Résolution: S8: SVGA 800x600 pixels

T8: XGA 1024x768 pixels

Luminosité: 2000 lumens ANSI*

Contraste: 2000:1

Poids: 2 Kg

Fonctionnalités étendues:

- Verrouillage du panneau de commande
- Protection par mot de passe
- Arrêt instantané



T8

Luminosité et Fonctionnalités
réunies dans un produit accessible



Caractéristiques techniques

S8/T8



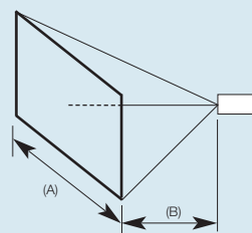
Technologie DLP	1 panneau 0,55 pouce DDR DMD - DDP 2000
Résolution	S8: SVGA 800x600 pixels T8: XGA 1024x768 pixels
Luminosité	2000 lumens ANSI
Contraste	2000: 1
Lampe	200W/180W (mode éco) , 2000h/3000h(mode éco)
Palette de couleur	16,7 millions
Fréquence de balayage	fH: 31,35 - 80 kHz fV: 56 - 85 Hz
Bloc optique	Zoom (x1,1) et mise au point manuel
Correction de parallaxe	Digital (+/- 15°)
Taille de l'image (diagonale)	0,88 cm à 6,5 m
Distance de projection	1,3 - 11 m
Ratio de projection	1,93 - 2,13:1
Compatibilité vidéo	Tous standards
Compatibilité PC et MAC	De VGA à SXGA (compressé)
Connecteurs d'entrées	1x RGB (D-Sub 15 broches) 1x Vidéo composante via RGB 1x S-Vidéo 1x Vidéo composite (RCA) 1x Audio
Connecteurs de sorties	1x RGB (D-Sub 15 broches) 1x Audio
Contrôle par PC	1x RS-232C (Mini DIN 8 broches)
Alimentation	AC100-240V, 50/60Hz
Audio	Enceintes intégrées 2W
Dimensions	239 x 207 x 107 mm
Poids	2 kg
Niveau sonore	36 dB en Mode standard 33 dB mode éco
Consommation	275 W
Autres fonctions	Verrouillage du panneau de commande Protection par mot de passe Mise en arrêt instantané Mode éco Auto source Shift numérique vertical de l'image en mode 16/9ème
Accessoires	Câbles : Alimentation, RGB (3m) Télécommande + piles Mallette souple de transport Manuel d'utilisation, CD ROM
Options	Lampe : TLPLV6LAMP
Code EAN	S8: 5017151614296 T8: 5017151614289

Avantages

Le niveau de luminosité (2000 lumens) permet de bénéficier d'une projection de qualité sans être dans le noir complet.

A seulement 2 Kg, les S8 et T8 seront appréciés de ceux qui se déplacent d'une salle à l'autre.

Les fonctions de sécurité (verrouillage du panneau de commande et protection par mot de passe) protègent l'appareil d'une utilisation non autorisée.



Base d'image (A)	Distance de projection (B)	
	min	max
1m	1,93m	2,13m
1,5m	2,90m	3,20m
2m	3,86m	4,26m
2,5m	4,83m	5,33m
3m	5,79m	6,39m
3,5m	6,76m	7,46m
4m	7,72m	8,52m
4,5m	8,69m	9,59m
5m	9,65m	10,65m

Document non contractuel. Caractéristiques techniques susceptibles de modifications sans préavis. Les marques citées sont déposées par leurs propriétaires respectifs.

TOSHIBA

Toshiba Systèmes (France) S.A.
Département Vidéo Professionnelle
7, rue Ampère - B.P. 131 - 92804 PUTEAUX cedex
Tél. : 01 47 28 23 51 - Fax : 01 47 28 23 43
Web : www.toshiba.fr

www.toshiba.fr/projection