

TOSHIBA

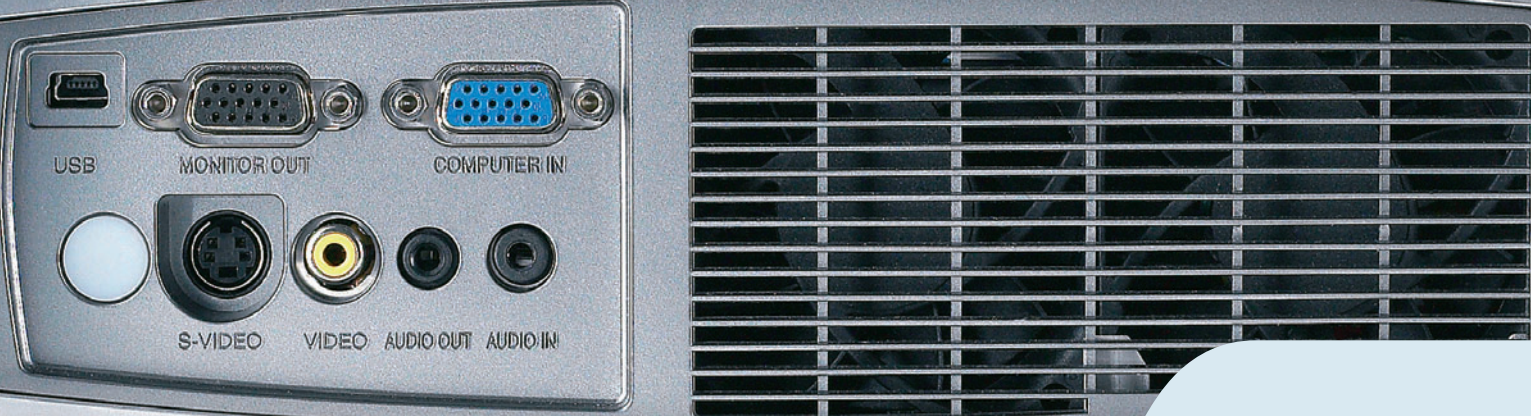
Téléchargé depuis www.lampe-videoprojecteur.info

P75

Technologie DLP™
Résolution XGA 1024x768 pixels
Luminosité: 2300 lumens ANSI*
Léger: 1,9kg



Le projecteur DLP™ alliant
luminosité et légèreté



Caractéristiques techniques

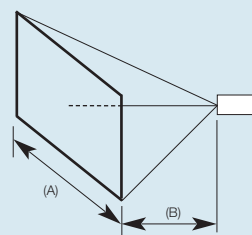
P75

P75 **hi gh** **eco** **XGA**

Technologie	1 panneau DDR DMD 0,7 pouce
Résolution	XGA 1024x768 pixels
Luminosité	2300 lumens ANSI
Contraste	2000: 1
Lampe	200W, 1500h/2500h (mode éco)
Palette de couleur	16,7 millions
Fréquence de balayage	fH: 15 - 68 kHz fv: 48 - 85 Hz
Bloc optique	Zoom (x1,2) et mise au point manuels
Correction de parallaxe	Digital (+/- 16°)
Taille de l'image (diagonale)	0,63 à 7,55m
Distance de projection	1 - 9,9m
Ratio de projection	1,64 - 2: 1
Compatibilité vidéo	Tous standards
Compatibilité PC et MAC	SXGA compressé XGA natif SVGA étendu VGA étendu
Connecteurs d'entrées	1x RGB (D-Sub 15 broches) 1x S-Vidéo 1x Vidéo composite (RCA) 1x Audio (Mini jack stéréo)
Connecteurs de sorties	1x RGB (D-Sub 15 broches) 1x Audio (Mini jack stéréo)
Alimentation	AC100-240V, 50/60Hz
Audio	Enceintes intégrées 1W mono
Dimensions (HxLxP)	95 x 245 x 180 mm
Poids	1,9 kg
Niveau sonore	37 dB en mode standard 35 dB en mode éco
Autres fonctions	Mode éco, Auto source,
Accessoires	Câbles : Alimentation, RGB Télécommande à pointeur laser + piles kit de pilotage souris Mallette souple de transport Manuel d'utilisation, CD ROM
Options	Lampe : TLP LW7
Code EAN	5017151612216

Avantages

- Le niveau de luminosité (2300 lumens ANSI*) permet de bénéficier d'une projection de qualité sans être dans le noir complet.
- Le TDP P75 est un outil de présentation ultra mobile. La légèreté de ce projecteur DLP™ (1,9kg) vous permettra de vous déplacer en toutes circonstances lors de vos rendez-vous.
- Le mode éco réduit considérablement le niveau sonore lié au fonctionnement de l'appareil et augmente la durée de vie de la lampe.



Taille d'écran (A)	Distance de projection (B)	
	min	max
1,5m	2,46m	3m
2m	3,28m	4m
2,5m	4,1m	5m
3m	4,92m	6m
3,5m	5,74m	7m
4m	6,56m	8m
4,5m	7,38m	9m
5m	8,2m	10m

DLP™ et DMD sont des marques déposées de Texas Instruments Corp.

*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 les conditions précises de projection définies par l'ANSI en mode data à partir d'une source informatique.

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/projection

www.toshiba.fr/projection