



Au bureau ou à la maison !

- Lumineux avec **1650 Lumens**
- Contraste **2000:1** pour une plus grande clarté des images
- Connectivité complète : **VGA**, Péritel et Composante (via un adaptateur), S-Vidéo, Composite
- Particulièrement silencieux avec **seulement 27dB** en fonctionnement
- Sécurité par mot de passe & Timer
- Poids : seulement 1.9Kg
- RS-232 pour gestion de la communication système
- Télécommande avec sélection directe des sources

DS302

Vidéo Projecteur DLP®



Modes Préréglés: Le réglage idéal pour chaque occasion

PC : Pour source informatique

Lumineux: Optimisation de la luminosité

Film: Pour un rendu Home Cinéma

sRVB: Meilleur rendu des couleurs

Utilisateur: Réglages personnalisés

Caractéristiques Techniques

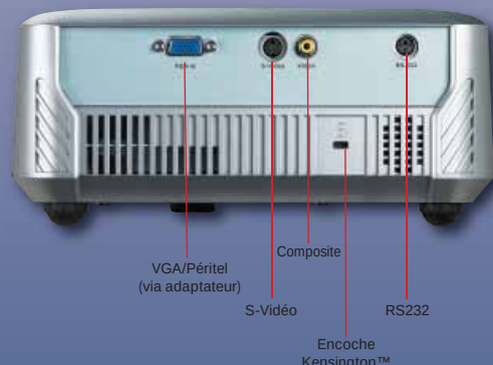
Système de projection	Technologie DLPTM (0,55" - DDR) de Texas Instruments
Résolution	Native SVGA 800x600, SXGA 1280x1024 compressé
Compatibilité Vidéo	PAL, SECAM 625/576i/p, NTSC 525/480i/p, HD 720p, 1080i,
Luminosité	1650 ANSI Lumens
Taux de contraste	2000:1
Rapport d'aspect	Natif 4:3, Compatible 16:9
Bruit de fonctionnement	27 dB (Mode ECO)
Uniformité	85%
Ratio de projection	1,93 - 2,13:1 (Distance de projection/Largeur Image projetée)
Optique	f = 21,83-23,81mm, F/2,35 - 2,47, Focus manuel
Zoom	Zoom manuel 1,1x,
Distance de projection	De 1,2 m à 12 m
Taille image projetée	De 78 cm à 7,78 m de diagonale 4:3,
Correction trapézoïdale	+ /- 16 degrés (verticale)
Balayage	De 31,5 à 68,7 KHz (Horizontal), De 56 à 85 Hz (Vertical)
Lampe*	SHP de 180 Watts,
Dimensions (H x P x L)	95 x 210 x 230 mm
Poids	1.9 Kg
Consommation électrique	260 Watts (max). En Veille < 12 Watts
Température	De 5°C à 35°C Max - Humidité 80%, Max. Altitude 3000m
Connectique	1x15 broches VGA D-Sub (Composante & Péritel via adaptateur), S-Vidéo, Composite, RS-232, une encoche Kensington
Garantie	1 an de garantie/lampe 180 jours dans la limite de 1000 heures
Accessoires fournis	Câble d'alimentation (1,8m), câble VGA/VGA (1,8m), câble vidéo composite (1,8m), Adaptateur VGA/Péritel, télécommande Infra Rouge (avec piles), cache objectif, guide de démarrage rapide, CD manuel d'utilisation, carte de garantie et carte DEEE
Langues (Menu)	13 langues dont Français, Anglais, Allemand, Italien, Espagnol, Portugais, Suédois, Néerlandais, Norvégien, Polonais, Russe, Finnois et Danois
RoHS	Conforme
Garantie de la lampe	6 mois ou 1000 heures, au premier des deux termes échus.
Garantie	La garantie peut varier selon les pays. Merci de vous référer au site www.optomaeurope.com ou auprès de votre revendeur local.

DS302 Distance de projection/Largeur Image Projetée : 1,2 - 12 m (Ratio 4:3)

Distance de projection (m)	Largeur Image Largeur (Max - m)	Largeur Image (Min - m)	Hauteur Image (Max - m)	Hauteur Image (Min - m)	Diagonale 4:3 (Max - m)	Décalage Image (Min - m)
1.20	0.62	0.56	0.47	0.42	0.78	0.07
2.00	1.04	0.94	0.78	0.71	1.30	0.12
2.50	1.30	1.17	0.97	0.88	1.62	0.15
3.00	1.55	1.41	1.17	1.06	1.94	0.18
4.00	2.07	1.88	1.56	1.41	2.59	0.23
5.00	2.59	2.35	1.95	1.76	3.24	0.29
6.00	3.11	2.82	2.34	2.12	3.89	0.35
7.00	3.63	3.29	2.73	2.47	4.54	0.41
8.00	4.15	3.76	3.12	2.82	5.19	0.47
9.00	4.66	4.23	3.51	3.18	5.83	0.53
10.00	5.18	4.69	3.90	3.53	6.48	0.58
11.00	5.70	5.16	4.29	3.88	7.13	0.64
12.00	6.22	5.63	4.67	4.24	7.78	0.70

Le DX733 est compatible 16:9. En cas de projection d'une image 16:9, les tailles d'image max/min largeur/hauteur et décalage d'image sont différents des chiffres dans le tableau ci-dessus.

Données à titre indicatif uniquement



Optima recommande les écrans Panoview

Panoview

www.panoview.eu

Optima France
Batiment E
81-83 Avenue Edouard Vaillant
92100 Boulogne Billancourt

www.optoma.fr

*La durée de vie de la lampe est fonction des conditions de température et d'humidité de l'environnement ainsi que des conditions de stockage, d'utilisation et d'entretien des appareils. Optima est une marque déposée d'Optima Europe Ltd. Digital Light Processing, DLP® et le logo DLP sont des marques déposées de Texas Instruments. Tous les autres noms de produit et noms de sociétés utilisés sont pour simple information et peuvent avoir été enregistrés en tant que marques par leurs propriétaires respectifs. Afin d'améliorer de façon continue les caractéristiques de nos produits, celles-ci sont susceptibles d'évoluer à tout instant, sans notification préalable.