

Poids plume



L'EP7150 projecteur est un vidéo projecteur ultra portable offrant toutes les fonctionnalités d'un projecteur plus encombrant. Très légèrement plus grand qu'un format A5 et d'un poids de seulement 1,2 Kg, il s'insère très facilement dans une sacoche de travail. Sa luminosité de 2000 ANSI Lumens associée à un contraste de 2500:1 lui permet de projeter des images d'une excellente facture.

L'EP7150 est un produit versatile et très facile d'utilisation. Il est silencieux, se connecte facilement à un ordinateur, à une source vidéo (en composante ou Péritel (grâce à un adaptateur fourni)), intègre un haut parleur, peut s'éteindre très rapidement et est livré avec une sacoche de transport.

EP7150

Projecteur DLP®



- Ultra portable 1.2kg
- Luminosité de 2000 lumens pour toutes vos présentations
- Contraste de 2500:1
- Durée de vie de la lampe de 4000 heures*
- Haut parleur intégré
- Arrêt ultra rapide du projecteur
- Zoom optique et correction trapézoïdale pour une flexibilité maximum

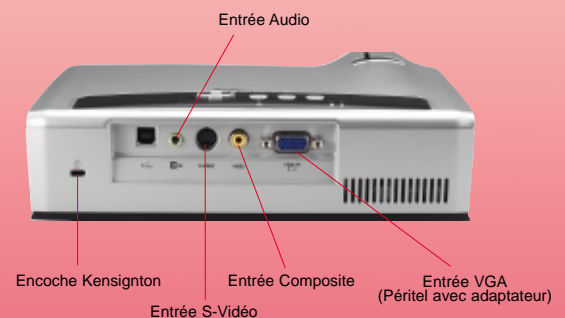
Caractéristiques techniques

Système de projection	Technologie 0.55" DLP® de Texas Instruments
Poids	1.2 Kg
Résolution	Natif XGA (1024 x 768) à SXGA (1280 x 1024) compressé
Luminosité	2000 ANSI Lumens
Taux de contraste	2500:1
Dimensions (L x H x P)	216 x 62 x 169mm
Garantie	2 ans de garantie sur site/lampe garantie 6 mois dans la limite de 1000 heures
Niveau sonore	33/36dB (mode standard/lumineux)
Télécommande	Télécommande avec pointeur laser
Entrées:	VGA D-Sub 15 broches (Adaptateur Péritel/VGA fourni) S-Vidéo Mini Din 4 pin Composite Jack RCA Audio Stéréo Mini Jack
Rapport d'aspect	Natif 4:3 & compatible 16:9
Correction trapézoïdale	+/- 16 degrés (vertical)
Audio	1 Haut parleur interne 1 Watt
Langues (menu)	13 langues dont Français, Anglais, Allemand, Italien, Espagnol et Portugais
Compatibilité vidéo	PAL, SECAM 625/576i/p NTSC 525/480i/p HD 720p/1080i
Uniformité	85%
Optique	f= 21.8 ~ 23.81mm ; F/ 2.35 ~ 2.47, Focus Manuel
Rapport de projection	1.93 ~ 2.13:1 (Distance de projection/Largeur Image projetée)
Distance de projection	De 1,2m à 12m
Taille Image projetée	De 0,78m à 7,78m
Lampe*	200 watts
Alimentation électrique	100-240 Volt, 50-60 Hz
Puissance électrique	250 Watts, mode veille < 10 watts
Accessoires (en standard)	Câble d'alimentation, Câble VGA/VGA 15 broches, Câble Composite, Adaptateur Péritel/VGA, Sacoche de transport, Télécommande (fournie avec O piles), Manuel utilisateur, Guide de démarrage rapide, Carte de garantie et DEEE, Cache objectif
Norme RoHS	Conforme

EP7150 Distance de projection/Taille d'image projetée - Format 4:3

Distance de projection (m)	Largeur image max (m)	Largeur image min (m)	Hauteur image max (m)	Hauteur image min (m)	Diagonal 4:3 max (m)	Décalage vertical image max (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

EP7150 est compatible 16:9. En cas de projection d'une image 16:9, les tailles d'images max/min/largeur/hauteur et décalage d'image sont différentes des chiffres dans le tableau ci-dessus. Données à titre indicatif uniquement.



Optoma recommande les écrans Panoview

Panoview
www.panoview.eu

Optoma France
81-83 Avenue Edouard Vaillant
92100 Boulogne Billancourt
Tél. : 01 41 46 12 20 - Fax. : 01 41 46 94 35

optoma@optoma.fr
www.optoma.fr

*La durée de vie de la lampe est fonction des conditions de température et d'humidité de l'environnement ainsi que de conditions de stockage, d'utilisation et d'entretien de l'appareil. Optoma est une marque déposée d'Optoma Europe Ltd. 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. Sauf erreur ou omission, afin d'améliorer de façon continue les caractéristiques de nos produits, celles-ci sont susceptibles d'évoluer à tout instant, sans notification préalable.