

Le plus petit projecteur de résolution WXGA au monde!







Le projecteur WXGA DLP® le plus léger et le plus lumineux de sa catégorie !

Design soigné et aisément transportable, le EW330 offre une résolution native WXGA.

Quel plaisir de vous pouvoir transporter votre produit facilement! Avec ses 1.2kg et sa sacoche de transport offerte, l'EW330 est un produit très nomade. Ses 2200 Lumens, son format panoramique et sa résolution HD Ready permettent des présentations à la fois brillantes et percutantes. Projetez avec succès films, vidéos, DVD et tout ce que vous souhaitez de votre ordinateur portable! Et ne vous souciez pas de la lampe : sa durée de vie est prévue jusqu'à 5000 heures !!!!

VÉRITABLE RÉSOLUTION WXGA

Pour une projection du véritable format de votre portable, utilisez le EW330 ! Vos présentations apparaîtront ainsi telles qu'elles sont sur votre écran de portable en WXGA (1280x800) : nettes et détaillées.

ECONOMIE DE TEMPS & D'ENERGIE

Débutez directement vos présentations! 10s seulement sont nécessaires à l'allumage du EW330. Economisez la durée de vie de la lampe et réduisez votre facture énergétique! Le vidéo projecteur s'éteindra automatiquement après une absence de signal prolongé que vous pouvez d'ailleurs programmer.



FAIBLE COUT D'ENTRETIEN

Sans filtre à air à changer ou nettoyer, la technologie DLP® vous permet des économies au fil du temps.



CARACTERISTIQUES

- 5 modes préréglés
- Correction trapézoïdale rapide
- Protection par mot de passe
- Télécommande avec gestion de la souris et pointeur laser

SACOCHE DE TRANSPORT

Emmenez facilement l'EW330 avec vous grâce à sa sacoche de transport (fournie).



QUALITE & FIDELITE DES IMAGES

La technologie Optoma d'amélioration des couleurs offre un respect complet des couleurs. Soyez impressionné par la profondeur des noirs et le piqué des images !



STABILITE DES COULEURS

Avec Optoma, la qualité des couleurs ne s'altère pas avec le temps.*

Notre technologie est si aboutie que nous vous garantissons que votre EW330 vous délivrera la même qualité colorimétrique au fil du temps.

Technologie d'amélioration des couleurs **AVEC SANS** Contraste de 2000 :1 Contraste de 400 :1 Technologie d'amélioration des couleurs Optoma

Pour des couleurs fidèles, naturelles et vivantes

*Images simulées





Caractéristiques Techniques

	EW330				
Résolution Native	WXGA (1280 x 800)				
Résolution Compressée	WXGA+ (1440 x 900)				
Luminosité	2200 Lumens				
Contraste	2000:1				
Niveau Sonore	31dB				
Système de projection	Technologie 0.65" WXGA DLP® de Texas Instruments				
Poids	1.2 kg				
Dimensions (L x P x H)	206 x 156 x 64 mm				
Télécommande	Télécommande Infra rouge avec gestion de la souris et pointeur laser				
Entrées	DVI-D au format HDMI				
	VGA Composante via adaptateur (en option)				
	Péritel via adaptateur (en option)				
	S-Vidéo				
	Composite				
	USB (pour gestion de la souris)				
Rapport d'aspect	Natif 16:10, Compatible 4:3 & 16:9				
Correction Trapézoïdale	± 18 Degrés (Vertical)				
Menu	17 Langues: anglais, allemand, français, italien, espagnol, portugais, polonais,				
	hollandais, russe, finlandais, suédois, grec, norvégien/danois, hongrois,				
	tchèque & arabe				
Compatibilité Vidéo	PAL SECAM 576i\p, NTSC 480i\p, HD 720p/1080i				
Uniformité	85%				
Nombre de Couleurs	16.7 Millions				
Optique	F=2.4~2.5, f=21.8-24.0mm, zoom manuel x1.1				
Rapport de projection	1.55 – 1.7 :1 (Distance de Projection /Largeur de l'image projetée)				
Distance de projection	De 1.0 à 12m				
Taille de l'image	0.58 - 7.7m (Diagonale 4:3)				
Offset	110% +-10%				
Fréquence de balayage horizontal	15 - 100kHz				
Fréquence de balayage vertical	43 - 85Hz				
Alimentation électrique	100-240V, 50-60Hz				
Puissance électrique	225W Maximum, mode veille < 10W				
Conditions de fonctionnement	De 5°à 40°C, Humidité maximum 85%, Altitude Maximum 3000m				
Sécurité	Encoche Kensington, protection par mot de passe				
Accessoires (en Standard)	Cache objectif, câble d'alimentation, câble VGA, câble USB, sacoche,				
	Télécommande (avec piles), guide de démarrage rapide, Manuel utilisateur				
	(CD), carte de garantie et DEEE				
RoHS	Conforme				
Garantie de la lampe**	6 mois ou 1000 heures, au premier des deux termes échus				
Garantie	3 ans sur site				

Télécommande complète avec pointeur laser



Télécommande

- 1 Laser
- 2 Gestion de la souris
- 3 Clic droit de la souris
- 4 Correction verticale du trapèze
- 5 Luminosité
- 6 Zoom
- 7 Ecran blanc
- 8 Sélection directe des sources

Connectique

- 9 USB (pour gestion de la souris)
- 10 VGA (Péritel et Composante via adaptateur en option)
- 11 DVI-D sous forme de HDMI
- 12 S-Vidéo
- 13 Composite

Sélectionner directement vos sources



Connectique exceptionnelle



Distance de projection (m)	Largeur max Image (m)	Largeur min Image (m)	Hauteur max Ecran (m)	Min. Vertical Image Size (m)	Hauteur min Ecran (m)	Offset max (m)
1.00	0.65	0.59	0.40	0.37	0.76	0.05
2.00	1.29	1.18	0.81	0.74	1.52	0.10
2.50	1.61	1.47	1.01	0.92	1.90	0.13
3.00	1.94	1.76	1.21	1.10	2.28	0.15
4.00	2.58	2.35	1.61	1.47	3.04	0.20
5.00	3.23	2.94	2.02	1.84	3.80	0.25
6.00	3.87	3.53	2.42	2.21	4.56	0.30
7.00	4.52	4.12	2.82	2.57	5.33	0.35
8.00	5.16	4.71	3.23	2.94	6.09	0.40
9.00	5.81	5.29	3.63	3.31	6.85	0.45
10.00	6.45	5.88	4.03	3.68	7.61	0.50
11.00	7.10	6.47	4.44	4.04	8.37	0.55
12.00	7 74	7.06	4 84	4 41	9.13	0.60

A titre indicatif uniquement

Le EW330 est compatible 4:3 et 16:9. En cas de projection 4:3 ou 16:9, merci de noter que les données ci-dessus diffèrent.

Optoma France

Bâtiment E, 81-83 avenue Edouard Vaillant, 92 100 Boulogne Billancourt





