

UHD550X

Plongez dans l'Ultra Haute Définition

- Résolution 4K UHD et compatible HDR
- Couleurs exceptionnelles - couleurs nettes Rec.709, 2 800 ANSI lumens
- Connectivité facile - HDMI 2.0, HDCP 2.2, S/PDIF, 2x 4W Haut-parleurs
- Installation facile - lens shift vertical



4K
UHD



UHD550X

Plongez dans un monde Ultra HD. L'UHD550X offre l'ultime divertissement à la maison avec des images impressionnantes de qualité de cinéma 4K. Les amateurs de télévision, de jeux et de films peuvent maintenant profiter d'une excellente profondeur de couleurs, de détails et d'un contraste étincelant pour une expérience incroyablement immersive.

Conçu avec les dernières technologies et fonctionnalités, le projecteur design UHD550X dispose d'une compatibilité High Dynamic Range (HDR) compatible HDCP 2.2 et comprend un haut-parleur intégré qui offre un son puissant. Des images lumineuses de 2 800 lumens et une configuration facile vous permettent de profiter d'un divertissement de grande taille dans n'importe quel espace de vie.

Caractéristiques

Technologie d'affichage	DLP
Resolution	UHD (3840x2160)
Luminosité ¹ (mode Lumineux)	2800 ANSI Lumens
Contraste	500 000:1
Durée de vie de la lampe ² Dynamic/Eco/Bright	15000/10000/4000 (hrs)
Rapport de projection	1.39 - 2.22:1
Type de zoom	1.6x Manuel
Lens Shift	Verticale : +15%
Connecteurs (Entrées/Sorties)	HDMI 2.0, HDMI, VGA (RGB/YpBPr), Audio in 3.5mm, Audio out S/PDIF, Audio Out 3.5mm, RJ45, RS232, USB-A Power (1.5A), USB service, Relais 12V
Haut-parleur (Watts)	2x 4
Poids (kg)	7.8
Dimensions (LxPxH) (mm)	498 x 331 x 141
Ratio	16:9 Natif, Compatible 4:3
Taille image projetée	0.67 - 7.68m (26.45" - 302.2") Diagonale 16:9
Distance de projection	1.3 - 9.3m
Optique	F/2.5~3.26; f=20.91~32.62mm
Uniformité	85%
Résolution Maximum	2160p
Compatibilité Informatique	UHD, WQHD, WUXGA, FHD, UXGA, SXGA, WXGA, HD, XGA, SVGA, VGA, Mac
Compatibilité	480i/p, 576i/p, 720p(50/60Hz), 1080i(50/60Hz), 1080p(24/50/60Hz), 2160p(24/50/60Hz)
Input Lag (ms)	33
Taux de rafraichissement Horizontal	31~135KHz
Taux de rafraichissement Vertical	24~120 Hz
Nombre de Couleurs	1073.4 Millions
Niveau sonore (mode Eco)	25dB
Alimentation	Input: 110 - 220v
Consommation électrique	305W Mode Lumineux / 249W Mode Eco (< 0.5W Standby)
Type de lampe	240W
Température de fonctionnement	5°C - 40°C, Humidité Max. 85%, Altitude Max. 3000m
Sécurité	Barre de sécurité, Encoche Kensington
Menu à l'écran	10 Langues : Anglais, Espagnol, Français, Allemand, Portugais, Italien, Русский, 简体中文, 日本語, 한국어
Accessoires fournis en standard	Cordon d'alimentation, Télécommande avec 2 piles AA, Manuel utilisateur basique
Accessoires en option	Support plafond
Sans fil (optionnel)	Non
Garantie	2 Années
RoHS	Conforme



Optoma France

81-83 avenue edouard Vaillant, 92100 Boulogne-Billancourt, france

www.optoma.fr

¹Luminosité et durée de vie tributaires des réglages et des conditions environnementales

²Il s'agit de la durée de vie de la lampe atteinte à travers les différents tests réalisés. Celle-ci dépend des conditions d'utilisations et d'environnement.

*The quoted LED brightness rating is based on the perceived equivalent ANSI lumen brightness when compared to a standard lamp projector. The LED brightness rating takes into account the Helmholtz–Kohlrausch (HK) effect on the perceived brightness of colours.

06/10/2017 14:22