

UHZ55

Projecteur laser connecté 4K UHD dédié aux divertissements









- Résolution True 4K UHD et technologie laser -Compatible HDR et HLG
- Lumineux 3 000 lumens
- Optimisé pour une fluidité et une rapidité des images avec PureMotion - Temps de réponse de 16.7ms en 4K et 60Hz, 4ms en 1080p et 240Hz
- Android launcher et apps Marketplace -Correction aux 4 angles, zoom 1.3x et vertical lens shift

Découvrez une nouvelle expérience cinéma depuis le confort de votre maison. Le projecteur UHZ55 offre une résolution 4K UHD éclatante pour des images nettes, une clarté et un dynamisme exceptionnels pour

les films, les séries télévisées, les jeux ou encore les retransmissions sportives. Avec le Mode Gaming Amélioré inclus, les joueurs peuvent profiter d'un temps de réponse rapide de 16,7 ms en 4K et 60Hz et 4ms en 1080P et 240Hz.



Specifications

EAN: 5055387668416, Colour: Black

UPC: 796435 81 520 2, Colour: Black

Affichage/image

DLP™ Technologie d'affichage

UHD (3840x2160) Résolution native Luminosité 3 000 lumens Contraste 2 500 000:1 Affichage (natif) 16:9 4:3 Affichage compatible Correction trapèze -+/-30° horizontale +/-30° Correction trapèze - verticale

Correction trapèze automatique verticale

Nombre de couleurs (millions)

Fréquence de balayage 15.375 ~ 91.146 Khz

horizontal

Fréquence de balayage 24 ~ 120HzHz

vertical

Uniformité 80%

0.87m ~ 7.68m (34.1" ~ 302.4") diagonale Taille d'écran

Oui

1073.4

Lampe (Infos) Source lumineuse Durée de vie LASER 30 000 heures

Optique

1.21:1 ~ 1.59:1 Rapport de projection Distance de projection (m) 1.2m - 8.1m Manuel Type de zoom 12.81mm~16.74mm Longueur de la focale (mm)

Lens shift Vertical +10% Offset natif 105%

Lens shift Oui - see product downloads for more information

Connectivité

Connectiques (Entrées/Sorties) Entrées 2 x HDMI 2.0, 3 x USB-A, 1 x HDMI 2.0 (eARC)

Sorties 1 x Audio 3.5mm, 1 x S/PDIF

Contrôle 1 x RS232, 1 x RJ45, 1 x Relais 12V, 1 x 3D sync

Sans Fil - Technologie IEEE 802.11 a/b/g/n/ac Sans fil - Sécurité WEP, TKIP, AES, WPA, WPA2

Sans fil - Antenne Omnidirectional Sans fil - Fréquence de 2.4GHz, 5GHz fonctionnement

Général

27dB Niveau sonore (min) Niveau sonore (max) 29db

Compatibilité PC UHD, FHD, UXGA, SXGA, WXGA, HD, XGA, SVGA, VGA, Mac Compatibilité 2D NTSC M/J, 3.58MHz, 4.43MHz PAL B/D/G/H/I/M/N, 4,43MHz

SECAM B/D/G/K/K1/L, 4.25/4.4MHz 480i/p, 576i/p, 720p(50/60Hz), 1080i(50/60Hz), 1080p(50/60Hz)

Compatibilité 3D Side-By-Side: 1080p23.98 / 24, 720p50 / 60; Frame-packing: 1080p23.98 / 24, 720p50 / 60; Over-Under (Top-and-Bottom):

1080p23.98 / 24, 720p59.94 / 50 / 60; Frame-Sequential 1080p60 / 120, 800p120, 720p120 (please see the User

Manual for more information)

3D Full 3D

Sécurité Barre de sécurité, Encoche Kensington, Protection par mot de

10 Langues: Anglais, Français, Allemand, Italien, Portugais, Russe, Chinois Simplifié, Espagnol, Chinois Traditionnel, OSD / Affichage des langues

Oui

Fonctionnement 24/7

0°C~40°C/41°F~104°F, max altitude 3000M/9843ft, max Conditions de fonctionnement

humidity 85%

Télécommande rétro-éclairée Télécommande 785BTU/heure

Dissipation de la chaleur Nombre de haut-parleurs Haut-parleur (Watts)

Contenu de la boîte Câble d'alimentation

Télécommande (pile CR2025 incluse) Manuel de démarrage rapide Dongle Wi-Fi USB sans fil

Temps de réponse 4.00ms

Réseau Sans Fil - Technologie IEEE 802.11 a/b/g/n/ac Sans fil - Antenne Omnidirectional Sans fil - Fréquence de 2.4GHz, 5GHz fonctionnement

Puissance

100V ~ 240V, 50-60Hz Alimentation

Consommation énergétique <0.5W

(Veilly) ight © 2024, Optoma and its logo is a registered trademark of Optoma Corporation. Optoma Europe Ltd is the licensee of the registered trademark. All other product names and company names used Censionmatione of the reget in the respective owners. Errors and omissions excepted, all specifications are subject to change without notice. All (min) images are for representation purposes only and may be simulated. 26092024045908



