

ZK400

Projecteur laser 4K UHD à haute luminosité



- **Projecteur 4K UHD - Compatible HDR et HLG**
- **Appareil lumineux - 4000 ANSI lumens pour tous les environnements lumineux**
- **Technologie DuraCore laser - 30 000 heures de source lumineuse laser sans maintenance**
- **Durée de vie jusqu'à 30 000 heures - Sans maintenance**



Le ZK400 est un projecteur laser DuraCore 4K UHD compact. Conçu pour un fonctionnement continu sans maintenance, il peut être installé dans pratiquement toutes les positions. Son encombrement réduit et sa légèreté, combinés à une projection à 360 degrés ou en mode portrait, en font un appareil facile à installer.

Ce projecteur riche en fonctionnalités est compatible 4K et HDR, dispose d'un haut-parleur intégré et sa technologie laser offre une source de lumière laser sans entretien d'une durée maximale de 30 000 heures.

Specifications

UPC: 796435446277, EAN: 5055387666689, Colour: White

Affichage/image

Technologie d'affichage	DLP™
Résolution native	UHD (3840x2160)
Luminosité	4 000 lumens
Contraste	2 000 000:1
Affichage (natif)	16:9
Affichage compatible	4:3
Correction trapèze - horizontale	+/-30°
Correction trapèze - verticale	+/-30°
Correction trapèze automatique verticale	Oui
Nombre de couleurs (millions)	1073.4
Fréquence de balayage horizontal	15.375 ~ 91.146 Khz
Fréquence de balayage vertical	50 ~ 120HzHz
Uniformité	75%
Taille d'écran	0.84m ~ 7.62m (33" ~ 300") diagonale

Lampe (Infos)

Source lumineuse	Laser
Durée de vie LASER	30 000 heures

Optique

Rapport de projection	1.5:1 ~ 1.66:1
Distance de projection (m)	1.2m - 9.9m
Zoom	1.1
Type de zoom	Manuel
Longueur de la focale (mm)	15.84mm~17.44mm
Lens shift	Vertical: +/-0%
Offset natif	105%

Connectivité

Connectiques (Entrées/Sorties)	Entrées 3 x HDMI 2.0, 1 x USB-A Sorties 1 x Audio 3.5mm, 1 x S/PDIF Contrôle 1 x RS232, 1 x Relais 12V , 1 x 3D sync
--------------------------------	---

Général

Niveau sonore (type)	27db
Niveau sonore (max)	29db
Compatibilité PC	UHD, FHD, UXGA, SXGA, WXGA, HD, XGA, SVGA, VGA, Mac 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	TBC

3D	3D ready
----	----------

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

OSD / Affichage des langues	25 Langues: Arabe, Tchèque, Norvégien/Danois, Néerlandais, Anglais, Farsi, Finnois, Français, Allemand, Grec, Hongrois, Indonésien, Italien, Japonais, Norvégien, Polonais, Portugais, Roumain, Russe, Chinois Simplifié, Espagnol, Suédois, Chinois Traditionnel, Turque, Vietnamien
-----------------------------	---

Fonctionnement 24/7	Oui
Conditions de fonctionnement	0°C-40°C/41°F-104°F, max altitude 3000M/9843ft, max humidity 80%

Télécommande	Télécommande rétro-éclairée
--------------	-----------------------------

Dissipation de la chaleur	785BTU/heure
---------------------------	--------------

Nombre de haut-parleurs	2
-------------------------	---

Haut-parleur (Watts)	10W
----------------------	-----

Contenu de la boîte	Câble d'alimentation Télécommande 2 piles AAA Manuel utilisateur basique
---------------------	---

Temps de réponse	4.00ms
------------------	--------

Modèles sans fil en option	UHDCast Pro, QuickCast Bundle, QuickCast starter kit
----------------------------	--

Puissance

Alimentation	100V ~ 240V, 50-60Hz
--------------	----------------------

Consommation énergétique (veille)	<0.5W
-----------------------------------	-------

Consommation énergétique (min)	175W
--------------------------------	------

Consommation énergétique (max)	230W
--------------------------------	------

Poids et dimensions

Dimensions (LxPxH)	337 x 265 x 119,3mm
--------------------	---------------------

Poids brut	6.5 kg
------------	--------

Poids net	4.8 kg
-----------	--------

