

ZU720TST

Premier projecteur laser au monde à focale fixe et courte à 7000 lumens











- Focale courte et fixe 7000 lumens Ultralumineux, ratio de projection de 0.75~0.95:1 pour des installations immersives
- Lens shift motorisé complet Pour une installation simplifiée
- Large zoom De nombreuses options d'installation grâce à un zoom motorisé
- Source lumineuse laser Sans maintenance jusqu'à 30 000 heures



Le projecteur ZU720TST est le premier projecteur laser WUXGA au monde équipé d'une focale fixe et courte et d'une luminosité de 7000 lumens.

Compatible 4K et HDR. Le ZU720TST est doté d'un bloc optique résistant à la poussière (certifié IP5X) lui permettant de nécessiter aucune maintenance jusqu'à 30 000 heures de fonctionnement (en mode Eco).

Il est également équipé d'un zoom motorisé, d'un ratio de projection de 0.75~0.95, d'un lens shift complet motorisé et que de hautparleurs 10W. Le ZU720TST est idéal pour de nombreux types d'installation : affichages numériques, edge-blending, mapping de

Specifications

Consommation énergétique

Consommation énergétique

Poids et dimensions Dimensions (LxPxH)

(min)

(max)

Poids brut

Poids net

EAN: 5055387664654, Colour: Black EAN: 5055387665699, Colour: RAL Affichage/image DLP™ Technologie d'affichage Résolution native WUXGA (1920x1200) Luminosité 7 000 lumens 1 000 000:1 Contraste - Dynamique Contraste - Activé/désactivé 1 100:1 Affichage (natif) 16:10 Affichage compatible 4:3 16:9 Correction trapèze -+/-30° horizontale Correction trapèze - verticale +/-30° 1.27m ~ 7.62m (50" ~ 300") diagonale Taille d'écran Lampe (Infos) DuraCore Laser Source lumineuse Durée de vie LASER 30 000 heures Optique 0.75:1 ~ 0.95:1 Rapport de projection Distance de projection (m) 0.81m - 6.13m 1.26 Zoom Type de zoom Motorisé Longueur de la focale (mm) 11.11~14.16 Vertical: +/-50%, Horizontal: +/-15% Lens shift Lens shift Oui - {{downloads_link}} Connectivité Connectiques Entrées 1 x HDMI 1.4a 3D support, 1 x HDMI 2.0, 1 x VGA, (Entrées/Sorties) 1 x Audio 3.5mm, 1 x HDBaseT, 1 x 3D sync Sorties 1 x HDMI 1.4a 3D support, 1 x Audio 3.5mm, 1 x 3D sync, 2 x USB-A power 1.5A Contrôle 1 x Relais 12V , 1 x USB-B service, 1 x RJ45, 1 x Télécommande filaire, 1 x RS232 Général Niveau sonore (type) 27db 29db Niveau sonore (max) 3D Full 3D Sécurité Barre de sécurité, Encoche Kensington, Protection par mot de passe Indice IP IP5x OSD / Affichage des langues 23 Langues: Arabe, Tchèque, Norvégien/Danois, Néerlandais, Anglais, Farsi, Français, Allemand, Grec, Indonésien, Italien, Japonais, Norvégien, Polonais, Portugais, Roumain, Russe, Chinois Simplifié, Espagnol, Suédois, Chinois Traditionnel, Turque, Vietnamien Fonctionnement 24/7 Oui Projection 360° Conditions de fonctionnement 10% to 85% Humidity, non-condensing Télécommande Télécommande rétro-éclairée ProAV Dissipation de la chaleur 1 790BTU/heure Nombre de haut-parleurs 10W Haut-parleur (Watts) Réseau Oui LAN **Puissance** Consommation énergétique 0.5W (veille)

320W

510W

16.5 kg

12.9 kg

484 x 376 x 178.5mm







images are for representation purposes only and may be simulated. 10022023012633