

BENQ- Vidéoprojecteur LH730-- 4000 Lumens



DESCRIPTION

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : BENQ

Part number : 9H.JLK77.15E

Projecteur :

- Luminosité du projecteur : 4000 ANSI lumens
- Technologie de projection : DLP
- Résolution native du projecteur : 1080p (1920x1080)
- Taux de contraste : 500000:1
- Format d'image : 16:9
- Nombre de couleurs : 1.07 milliards de couleurs
- Correction du trapèze, horizontale : -30 - 30°
- Correction du trapèze, verticale : -30 - 30°

Source de lumière :

- Type de source lumineuse : LED
- Durée de vie de la source lumineuse : 20000 h
- Durée de vie de la source lumineuse (mode économique) : 30000 h
- Quantité de lampes : 4 lampe(s)

Système d'objectif :

- Longueur focale : F/#=1.6~1.75,f=19.16~23.02mm
- Ratio de zoom : 1.2:1
- Ratio de projection : 1.3~1.56
- Décalage : 91,7%

Vidéo :

- Full HD : Oui

Connectivité :

- Version HDMI : 2.0b
- Quantité de Ports USB 2.0 : 2
- Sortie de casque : 1

Type d'interface série : RS-232

Quantité de ports HDMI : 1

Caractéristiques :

Niveau sonore (mode économique) : 28 dB

HDCP : Oui

Affichage à l'écran (OSD) : Oui

Nombre de langues OSD : 30

Niveau sonore : 33 dB

Prise en charge HDR : Oui

Technologie HDR (plage dynamique élevée) : High Dynamic Range 10 (HDR10), Hybrid Log-Gamma (HLG)

Multimédia :

Haut-parleurs intégrés : Oui

Puissance évaluée de RMS : 10 W

Design :

Position de marché : Professionnel

Type de produit : Projecteur à focale standard

Couleur du produit : Blanc

Écran :

Écran intégré : Non

Puissance :

Source d'alimentation : Secteur

Consommation électrique typique : 365 W

Consommation d'énergie (mode veille) : 2 W

Tension d'entrée AC : 100 - 240 V

Fréquence d'entrée AC : 50 - 60 Hz

Conditions environnementales :

Température d'opération : 0 - 40 °C

Poids et dimensions :

Largeur : 420 mm

Profondeur : 286,7 mm

Hauteur : 131,7 mm

Poids : 5,3 kg

Contenu de l'emballage :

Télécommande fournie : Oui