

BENQ- Vidéoprojecteur LU785-- 6000 Lumens



DESCRIPTION

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : BENQ

Part number : 9H.JL677.26E

Projecteur :

Taille d'écran compatible : 762 - 7620 mm (30 - 300»)

Luminosité du projecteur : 6000 ANSI lumens

Technologie de projection : DLP

Résolution native du projecteur : WUXGA (1920x1200)

Taux de contraste : 3000000:1

Format d'image : 16:10

Nombre de couleurs : 1,073 milliards de couleurs

Domaine de numérisation horizontale : 15 - 102 kHz

Fréquence de balayage vertical : 23 - 120 Hz

Taille de matrice : 1,7 cm (0.67»)

Type de matrice : DMD

Source de lumière :

Type de source lumineuse : Laser

Durée de vie de la source lumineuse : 20000 h

Durée de vie de la source lumineuse (mode économique) : 38000 h

Système d'objectif :

Capacité du zoom : Oui

Ratio de zoom : 1.65:1

Ratio de projection : 1.15 - 1.9

Plage de décalage de lentille horizontale : -2,5 - 2,5%

Plage de décalage d'objectif vertical : -2 - 10%

Décalage : 115%

Vidéo :

Système de format du signal analogique : NTSC, PAL, SECAM

Full HD : Oui
Modes vidéo pris en charge : 480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p
Résolutions graphiques prises en charge : 640 x 480 (VGA), 1920 x 1200 (WUXGA)

Connectivité :

Type de connecteur HDMI : Pleine taille
Version HDMI : 1.4a
Quantité de Ports USB 2.0 : 1
Quantité de ports mini-USB 2.0 : 1
Connecteur audio (L,R) intégré : 1
Type d'interface série : RS-232
Entrée audio PC : Oui
Sortie Audio PC : Oui
Nombre de ports VGA (D-Sub) : 2
Quantité de ports HDMI : 3
Entrée vidéo composite : 1
Interface mobile haute définition (MHL, Mobile High-Definition Link) : Oui
Port DVI : Non
Secteur d'entrée d'alimentation : Oui

Réseau :

Smart TV : Non
Ethernet/LAN : Oui
LAN Ethernet : taux de transfert des données : 10,100 Mbit/s
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45) : 1

Support de stockage :

Lecteur de cartes mémoires intégré : Non

Caractéristiques :

Niveau sonore (mode économique) : 34 dB
Niveau sonore : 38 dB

Multimédia :

Haut-parleurs intégrés : Oui
Nombre de haut-parleurs intégrés : 2
Puissance évaluée de RMS : 10 W

Design :

Position de marché : Présentation
Type de produit : Projecteur à focale standard
Couleur du produit : Blanc
Positionnement : Bureau, Plafond
Port de câble antivol : Oui
Type d'emplacement de verrouillage de câble : Kensington

Écran :

Écran intégré : Non

Puissance :

Source d'alimentation : Secteur
Consommation électrique typique : 500 W
Consommation d'énergie (mode veille) : 0,5 W
Consommation (max) : 530 W
Consommation (mode économique) : 330 W
Tension d'entrée AC : 100 - 240 V
Fréquence d'entrée AC : 50/60 Hz

Caractéristiques du fournisseur :

Code du système harmonisé : 85286200

Conditions environnementales :

Température d'opération : 0 - 40 °C

Température hors fonctionnement : -20 - 60 °C

Humidité relative de fonctionnement (H-H) : 10 - 90%

Taux d'humidité relative (stockage) : 10 - 90%

Altitude de fonctionnement : 0 - 1499 m

Poids et dimensions :

Largeur : 360 mm

Profondeur : 453 mm

Hauteur : 164 mm

Poids : 11,3 kg

Contenu de l'emballage :

Télécommande fournie : Oui

Piles fournies : Oui

Câbles inclus : Secteur

Manuel d'utilisation : Oui

Données logistiques :

Quantité : 1 pièce(s)