

BENQ- Vidéoprojecteur MH733- 4000 Lumens



DESCRIPTION

BENQ- Vidéoprojecteur MH733- 4000 Lumens

- Modèle : MH733
- Résolution : 1920 x 1080 (Full HD)
- Luminosité : 4 000 lumens
- Rapport de projection : 1,15 à 1,50
- Zoom optique : 1,3x manuel
- Format d'image natif : 16:9
- Taille d'image projetée : 76 à 762 cm
- Contraste dynamique : 16 000:1
- Source lumineuse : lampe

Autres caractéristiques du produit :

Dimensions : 296 x 120 x 221 mm

Poids (Kg) : env 3

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : BENQ

Part number : 9H.JGT77.1HE

Connectivité :

Type de connecteur HDMI : Pleine taille

Design :

Position de marché : Bussines

Quantité de Ports USB 2:0 : 2

Source de lumière :

Type de source lumineuse : Lampe

Durée de vie de la source lumineuse : 4000 h

Durée de vie de la source lumineuse (mode économique) : 8000 h

Projecteur :

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

Réseau :

Smart TV : Non

Caractéristiques :

Niveau sonore (mode économique) : 29 dB

Type de produit : Projecteur à focale standard

Puissance :

Source d'alimentation : Secteur

Puissance de la lampe : 240 W

Consommation électrique typique : 320 W

Quantité de lampes : 1 lampe(s)

Consommation d'énergie (mode veille) : 0,5 W

Luminosité du projecteur : 4000 ANSI lumens

Consommation (max) : 355 W

Technologie de projection : DLP

Consommation (mode économique) : 240 W

Résolution native du projecteur : 1080p (1920x1080)

Taux de contraste : 16000:1

Format d'image : 16:9

Type d'interface série : RS-232

Entrée audio PC : Oui

Sortie Audio PC : Oui

Support de stockage :

Lecteur de cartes mémoires intégré : Non

Vidéo :

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

Full HD : Oui

Compatibilité 3D : Non

Écran :

Écran intégré : Non

Contenu de l'emballage :

Télécommande fournie : Oui

Système d'objectif :

Mise au point : Manuel

Piles fournies : Oui

Tension d'entrée AC : 100 - 240 V

Fréquence d'entrée AC : 50/60 Hz

Couleur du produit : Blanc

Affichage à l'écran (OSD) : Oui

Affichage multilingue à l'écran : Arabe, Bulgare, Chinois simplifié, Chinois traditionnel, Croate, Tchèque, Danois, Allemand, Néerlandais, Anglais, Espagnol, Finlandais, Français, Grec, Hindi, Hongrois, Indonésien, Italien, Japonais, Coréen, Norvégien, Polonais, Portugais, Roumain, Russe, Suédois, Thaïlandais, Turc, Vietnamien

Nombre de langues OSD : 30

Longueur focale : 16.88 - 21.88 mm

Conditions environnementales :

Température d'opération : 0 - 40 °C

Température hors fonctionnement : -20 - 60 °C

Amplitude d'ouverture : 2,59 - 2,87

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

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

Capacité du zoom : Oui

Type de zoom : Manuel

Ratio de zoom : 1.3:1

Nombre de ports VGA (D-Sub) : 2
Ethernet/LAN : Oui
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45) : 1
Nombre de couleurs : 1,073 milliards de couleurs
Positionnement : Bureau, Plafond
Ratio de projection : 1.15 - 1.5
Wifi : Non
Multimédia :
Haut-parleurs intégrés : Oui
Quantité de ports HDMI : 2
Poids et dimensions :
Largeur : 296 mm
Profondeur : 221 mm
Hauteur : 120 mm
Poids : 2,5 kg
Nombre de haut-parleurs intégrés : 1
Puissance évaluée de RMS : 10 W
Niveau sonore : 33 dB
Domaine de numérisation horizontale : 15 - 102 kHz
Fréquence de balayage vertical : 23 - 120 Hz
Correction du trapèze, horizontale : -20 - 20°
Correction du trapèze, verticale : -30 - 30°
Type de matrice : DMD
Décalage : 105%
Modes vidéo pris en charge : 480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p
Résolutions graphiques prises en charge : 640 x 480 (VGA), 1920 x 1080 (HD 1080)
Interface mobile haute définition (MHL, Mobile High-Definition Link) : Oui
Port DVI : Non
Port de câble antivol : Oui
Type d'emplacement de verrouillage de câble : Kensington
Câbles inclus : Secteur, VGA
Manuel d'utilisation : Oui
&emsp