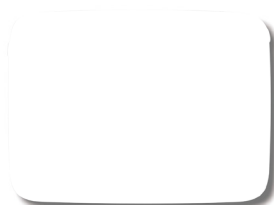


BENQ MH733 vidéoprojecteur FHD LAN Display



DESCRIPTION

Vidéoprojecteur full HD haute luminosité de 4 000 lumens pour salles de réunion !!

Le MH733 de BenQ apporte une superbe performance avec la polyvalence offerte par les présentations en par le LAN et WiFi apr USB dans diverses situations de réunion, pour une collaboration productive. Le MH733 garantit un coût de détention total et une maintenance faibles grâce à la connectivité LAN, à la compatibilité avec les systèmes de contrôle réseau les plus répandus, et à la longue durée de vie de sa lampe.

Plus produit :

- . Haute luminosité de 4 000 lumens
- . Résolution 1080p full HD
- . Un lecteur USB pour des présentations sans PC
- . Présentation en réseau
- . Compatibilité avec les systèmes de contrôle AMX / Crestron / Extron*
- . Fonctionnalités LAN DISPLAY et LAN CONTROL

Caractéristiques :

Résolution Full HD
Contraste :16000:1
1.07 milliard de couleurs affichables
Luminosité 4000 lumens
Zoom 1.3x
Rapport de zoom 1.15 - 1.5

Dimensions 296x 120 x 221 mm ?
Poids 2.6kg

Connectique :

HDMLI 2x (dont 1 MHL)
VGA 1 entrée et 1 sortie
jack 3.5mm stéréo 1 entrée et 1 sortie
LAN RJ 45
RS232 DB-9
USB A pour dongle WiFi BENQ (ref 338098)
USB A pour périphérique USB
USB mini B
Lampe 240 W - 4000 / 8000 / 15000h (Normal Eco, et Lampsave)

Bruit 33 / 29 dB

HP 10W

Accessoires BenQ optionnels

Kit lampe de rechange (réf. : 5J.JGT05.001)
Lunettes 3D (5J.J9H25.002)
Dongle WiFi streaming : Dongle USB WDS01(5J.J9P28.E01)

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : BENQ

Part number : 9H.JGT77.1HE

Projecteur :

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

Luminosité du projecteur : 4000 ANSI lumens

Technologie de projection : DLP

Résolution native du projecteur : 1080p (1920x1080)

Taux de contraste : 16000:1

Format d'image : 16:9

Nombre de couleurs : 1,073 milliards de couleurs

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

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

Puissance de la lampe : 240 W

Quantité de lampes : 1 lampe(s)

Système d'objectif :

Mise au point : Manuel

Longueur focale : 16.88 - 21.88 mm

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

Capacité du zoom : Oui

Type de zoom : Manuel

Ratio de zoom : 1.3:1

Ratio de projection : 1.15 - 1.5

Décalage : 105%

Vidéo :

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

Full HD : Oui

Compatibilité 3D : Non

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)

Connectivité :

Type de connecteur HDMI : Pleine taille

Quantité de Ports USB 2.0 : 2

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 : 2

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

Nombre de port ethernet LAN (RJ-45) : 1

Wifi : Non

Support de stockage :

Lecteur de cartes mémoires intégré : Non

Caractéristiques :

Niveau sonore (mode économique) : 29 dB

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, Thaïlande, Turc, Vietnamien

Nombre de langues OSD : 30

Niveau sonore : 33 dB

Multimédia :

Haut-parleurs intégrés : Oui

Nombre de haut-parleurs intégrés : 1

Puissance évaluée de RMS : 10 W

Design :

Position de marché : Bussines

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 : 320 W

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

Consommation (max) : 355 W

Consommation (mode économique) : 240 W

Tension d'entrée AC : 100 - 240 V

Fréquence d'entrée AC : 50/60 Hz

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%

Poids et dimensions :

Largeur : 296 mm

Profondeur : 221 mm

Hauteur : 120 mm

Poids : 2,5 kg

Contenu de l'emballage :

Télécommande fournie : Oui

Piles fournies : Oui

Câbles inclus : Secteur, VGA