

## BENQ- Vidéoprojecteur MX825STH-- 3500 lumens



### DESCRIPTION

Une large connectique ainsi que les compatibilités aux fonctionnalités interactives PointWrite+ et QWrite font du vidéoprojecteur MX825STH la solution idéale pour les salles de classe.

Une focale courte de 0,61 associée à un taux de contraste de 20 000:1, à une luminosité de 3300 ANSI lumen et à une lampe d'une longévité exceptionnelle sont l'assurance de présentations remarquables et d'une fiabilité parfaite.

Il est compatible avec le kit d'interactivité PW02 permettant de le transformer rapidement et simplement en vidéoprojecteur interactif, et en addition au PW02, le PT12 permet de le rendre tactile.

Système de projection : DLP

Résolution native: XGA (1024 x 768)

Luminosité\* : 3300 ANSI Lumen

Rapport de contraste : 20000:1

Couleurs d'affichage : 1.07 Billion Colors

Objectif: F = 2.6 / f = 6.9 mm

Rapport d'aspect Native : 4:3 (5 aspect ratio selectable)

Rapport de projection : 0.61 (78" 60" ~ 120")

Rapport de zoom : Fixed

Type de lampe : 200W

Lampe (normale/modes Eco/mode protection de lampe)\* : 5000 / 10000 / 15000 heures

Ajustement du trapèze : 1D, Vertical  $\pm$  30 Degrees

Décalage de projection : 115%

Résolution supportée : VGA (640 x 480) to UXGA (1600 x 1200)

Fréquence horizontale : 15 ~ 102 KHz

Taux de balayage vertical : 23 ~ 120 Hz

Interface : Computer in (D-sub 15 broches / VGA ) x 2 , HDMI x 2

Monitor out : (D-sub 15 broches / VGA) x 1

Composite Video : in (RCA) x 1, S-Video in (Mini DIN 4pin) x 1, Audio in (Mini Jack) x 2, Audio out (Mini Jack) x 1, Audio L/R in (RCA) x 1, Speaker x 1 (10W), USB (Type Mini B) x1, USB (type A) x 1 (seulement pour alimentation 5 V / 1.5A), RS232 (DB-9pin) x 1, LAN Control(RJ45) x 1

Bruit : 33 / 29 dBA

Compatibilité : HDTV 480i / 480p / 576i / 576p / 720p / 1080i / 1080p  
Compatibilité vidéo : NTSC / PAL / SECAM

Poids 2.6 kg  
Dimensions : 296 x 120 x 239 mm

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : BENQ

Part number : 9H.JMV77.13E

### Projecteur :

Luminosité du projecteur : 3500 ANSI lumens

Technologie de projection : DLP

Résolution native du projecteur : XGA (1024x768)

Taux de contraste : 20000:1

Format d'image : 4:3

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 : 1,4 cm (0.55»)

### Source de lumière :

Type de source lumineuse : Lampe

Durée de vie de la source lumineuse : 6000 h

Durée de vie de la source lumineuse (mode économique) : 10000 h

Puissance de la lampe : 200 W

### Système d'objectif :

Focale Fixe : 6,9 mm

Amplitude d'ouverture : 2,6 - 2,6

Type de zoom : Fixé

### Vidéo :

Système de format du signal analogique : NTSC, NTSC 4.43, PAL, PAL 60, PAL M, PAL N, SECAM

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

Entrée S-Vidéo : 1

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) : 3

Quantité de ports HDMI : 2

Entrée vidéo composite : 1

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

Nombre de langues OSD : 28

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 : Short throw

Type de produit : Projecteur à focale courte

Couleur du produit : Blanc

Positionnement : Bureau

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 : 260 W

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

Altitude de fonctionnement : 0 - 3000 m

**Poids et dimensions :**

Largeur : 296 mm

Profondeur : 239 mm

Hauteur : 120 mm

Poids : 2,6 kg

**Contenu de l'emballage :**

Télécommande fournie : Oui

Piles fournies : Oui

Câbles inclus : Secteur

Manuel d'utilisation : Oui