

BENQ vidéoprojecteur WUXGA LU9915 8000Lum



DESCRIPTION

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : BENQ

Part number : 9H.JHG77.26E

Projecteur :

- Rapports d'aspect pris en charge : 4:3, 5:4, 16:10, 16:9
- Taille d'écran compatible : 1270 - 12700 mm (50 - 500")
- Luminosité du projecteur : 10000 ANSI lumens
- Technologie de projection : DLP
- Résolution native du projecteur : WUXGA (1920x1200)
- Taux de contraste : 100000:1
- Format d'image : 16:10
- Nombre de couleurs : 1,073 milliards de couleurs
- Domaine de numérisation horizontale : 15 - 92 kHz
- Fréquence de balayage vertical : 23 - 85 Hz
- Correction du trapèze, horizontale : -30 - 30°
- Correction du trapèze, verticale : -30 - 30°
- 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) : 45000 h

Système d'objectif :

- Capacité du zoom : Oui
- Plage de décalage de lentille horizontale : -10 - 10%
- Plage de décalage d'objectif vertical : 0 - 50%
- Nombre d'objectifs en option pris en charge : 8

Vidéo :

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

Full HD : Oui

Compatibilité 3D : Oui

Formats 3D pris en charge : Cadre à affichage séquentiel, Côte à côte, Haut et bas

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 d'interface DisplayPorts : 1

Port HDBaseT : Oui

Type d'interface série : RS-232

Nombre de ports VGA (D-Sub) : 2

Quantité de ports HDMI : 1

Entrée composante du dispositif audiovisuel (YPbPr/YCbCr) : 1

Port DVI : Oui

Trigger 12V : Oui

Secteur d'entrée d'alimentation : Oui

Réseau :

Smart TV : Non

Ethernet/LAN : Oui

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

Support de stockage :

Lecteur de cartes mémoires intégré : Non

Type de lecteur de disque optique : Non inclus

Caractéristiques :

Niveau sonore (mode économique) : 39 dB

HDCP : Oui

Affichage à l'écran (OSD) : Oui

Affichage multilingue à l'écran : Chinois simplifié, Chinois traditionnel, Allemand, Anglais, Espagnol, Français, Italien, Japonais, Coréen, Portugais, Russe, Suédois

Niveau sonore : 42 dB

Design :

Position de marché : Présentation

Type de produit : Projecteur pour grandes salles

Couleur du produit : Noir

Positionnement : Bureau, Plafond

Voyants : Oui

Puissance :

Source d'alimentation : Secteur

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

Consommation électrique (veille réseau) : 6 W

Tension d'entrée AC : 100 - 240 V

Conditions environnementales :

Température d'opération : 0 - 45 °C

Température hors fonctionnement : -10 - 60 °C

Humidité relative de fonctionnement (H-H) : 5 - 95%

Poids et dimensions :

Largeur : 500 mm

Profondeur : 583 mm

Hauteur : 211 mm

Poids : 28 kg

Contenu de l'emballage :

Télécommande fournie : Oui

Type de télécommande : IR

Câbles inclus : Secteur, VGA

Manuel d'utilisation : Oui

Logiciels fournis : BenQ MDA

Autres caractéristiques :

Port RS-232 : 1