

# BENQ vidéoprojecteur WUXGA LU9235 6000Lum



## DESCRIPTION

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : BENQ

Part number : 9H.JER77.26E

### Projecteur :

- Luminosité du projecteur : 6000 ANSI lumens
- Technologie de projection : DLP
- Résolution native du projecteur : WUXGA (1920x1200)
- Taux de contraste : 100000:1
- Format d'image : 16:10
- Domaine de numérisation horizontale : 15 - 102 kHz
- Fréquence de balayage vertical : 23 - 120 Hz
- Correction du trapèze, horizontale : -30 - 30°
- Correction du trapèze, verticale : -30 - 30°

### Source de lumière :

- Durée de vie de la source lumineuse : 20000 h
- Durée de vie de la source lumineuse (mode économique) : 38000 h

### Système d'objectif :

- Mise au point : Manuel
- Capacité du zoom : Oui
- Type de zoom : Manuel

### Vidéo :

- Système de format du signal analogique : NTSC, NTSC 4.43, PAL, PAL 60, PAL M, PAL N, SECAM
- Full HD : Oui
- Modes vidéo pris en charge : 720p, 1080i, 1080p
- Résolutions graphiques prises en charge : 640 x 480 (VGA), 800 x 480 (WVGA), 800 x 600 (SVGA), 854 x 480 (WVGA), 1024 x 576 (WSVGA), 1024 x 768 (XGA), 1152 x 864 (XGA+), 1280 x 1024 (SXGA), 1280 x 720 (HD 720), 1280 x 768 (WXGA), 1280 x 800 (WXGA), 1360 x 768 (WXGA), 1400 x 1050 (SXGA+), 1440 x 900 (WXGA+), 1600 x 1200 (UXGA), 1680 x 1050 (WSXGA+), 1920 x 1080 (HD 1080), 1920 x 1200 (WUXGA)

### Connectivité :

Connecteur audio (L,R) intégré : 1  
Sortie Audio (Gauche, Droite) : 1  
Type d'interface série : RS-232  
Entrée audio PC : Oui  
Nombre de ports VGA (D-Sub) : 2  
Quantité de ports HDMI : 2  
Commande (IR) sortie : 1  
Entrée composante du dispositif audiovisuel (YPbPr/YCbCr) : 1  
Entrée vidéo composite : 1  
Interface mobile haute définition (MHL, Mobile High-Definition Link) : Oui  
Port DVI : Oui  
Trigger 12V : Oui  
Secteur d'entrée d'alimentation : Oui

#### Réseau :

Ethernet/LAN : Oui  
Nombre de port ethernet LAN (RJ-45) : 2

#### Caractéristiques :

Niveau sonore (mode économique) : 33 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, Hongrois, Indonésien, Italien, Japonais, Coréen, Norvégien, Polonais, Portugais, Roumain, Russe, Suédois, Thaïlande, Turc  
Niveau sonore : 36 dB

#### Multimédia :

Haut-parleurs intégrés : Oui  
Nombre de haut-parleurs intégrés : 2  
Puissance évaluée de RMS : 20 W

#### Design :

Position de marché : Présentation  
Type de produit : Projecteur pour grandes salles  
Couleur du produit : Noir  
Positionnement : Plafond  
Port de câble antivol : Oui

#### Puissance :

Source d'alimentation : Secteur  
Consommation électrique typique : 640 W  
Consommation d'énergie (mode veille) : 0,5 W  
Consommation électrique (veille réseau) : 6 W  
Consommation (mode économique) : 500 W  
Tension d'entrée AC : 100 - 240 V  
Alimenté par port USB : Oui

#### Conditions environnementales :

Température d'opération : 0 - 40 °C

#### Poids et dimensions :

Largeur : 470 mm  
Profondeur : 525 mm  
Hauteur : 216 mm  
Poids : 25 kg

#### Contenu de l'emballage :

Télécommande fournie : Oui  
Piles fournies : Oui  
Câbles inclus : Secteur, VGA  
Manuel d'utilisation : Oui

#### Autres caractéristiques :

Port RS-232 : 1