

# BENQ vidéoprojecteur WUXGA LU951 5000



## DESCRIPTION

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : BENQ

Part number : 9H.JJ677.18E

### Projecteur :

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

Distance de projection (grand-angle) : 1,75 - 5,83 m

Distance de projection (téléobjectif) : 2,8 - 9,32 m

Luminosité du projecteur : 5200 ANSI lumens

Technologie de projection : DLP

Résolution native du projecteur : WUXGA (1920x1200)

Taux de contraste : 3000000:1

Format d'image : 16:10

Nombre de couleurs : 1,073 milliards de couleurs

Domaine de numérisation horizontale : 15 - 102 kHz

Fréquence de balayage vertical : 24 - 120 Hz

Correction du trapèze, horizontale : -30 - 30°

Correction du trapèze, verticale : -30 - 30°

### Source de lumière :

Type de source lumineuse : Laser

Durée de vie de la source lumineuse : 20000 h

Quantité de lampes : 1 lampe(s)

### Système d'objectif :

Mise au point : Manuel

Longueur focale : 14.3 - 22.9 mm

Amplitude d'ouverture : 1,81 - 2,1

Capacité du zoom : Oui

Type de zoom : Manuel

Ratio de zoom : 1.6:1

Ratio de projection : 1.36 - 2.18

Plage de décalage de lentille horizontale : -23 - 23%

Plage de décalage d'objectif vertical : -60 - 60%

#### Vidéo :

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

Full HD : Oui

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

Port HDBaseT : Oui

Quantité de Ports USB 2.0 : 1

Quantité de ports B de type USB 2.0 : 1

Connecteur audio (L,R) intégré : 1

Sortie de casque : 1

Entrée jack microphone : Oui

Type d'interface série : RS-232

Connecteur PC intégré (D-Sub) : Oui

Nombre de ports VGA (D-Sub) : 1

Quantité de ports HDMI : 4

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) : 35 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, Perse, Polonais, Portugais, Roumain, Russe, SWA, Thaïlande, Turc, Vietnamien

Nombre de langues OSD : 30

Niveau sonore : 37 dB

Filtre à air : Oui

#### Multimédia :

Haut-parleurs intégrés : Oui

Puissance évaluée de RMS : 10 W

#### Design :

Position de marché : Présentation

Type de produit : Projecteur à focale standard

Couleur du produit : Noir

Positionnement : Plafond, Sol

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 : 475 W

Consommation d'énergie (mode veille) : 2 W

Consommation (max) : 530 W

Consommation (mode économique) : 365 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 : 490 mm

Profon