

PROJECTEUR MULTIMÉDIA | MW811ST



Caractéristiques

- Résolution native WXGA (1280 x 800)
- 2500 lumens ANSI, rapport de contraste de 4600:1
- Rapport de projection ultra-court de 0,5
- Affichage/commande en réseau local, affichage/lecteur USB
- Affichage sans fil (en option), haut-parleur de 20 W

Vue de dessus et vue de devant

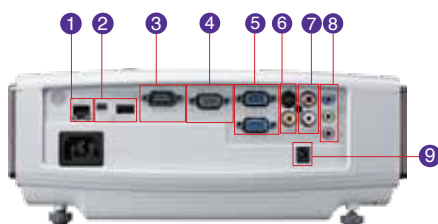


Dessus

Avant

Prises d'entrée et de sortie

Arrière



- | | |
|-------------------------------------|------------------------|
| 1 RJ45 x1 (commande/affichage) | 6 S-Vidéo / Vidéo |
| 2 USB Type A et Mini-B | 7 Audio D/G |
| 3 RS-232 x1 | 8 Entrée/sortie audio/ |
| 4 Sortie RGB x1 | Entrée microphone |
| 5 Entrée RGB/Vidéo à composantes x2 | 9 Déclencheur 12 V x1 |

Spécifications

Résolution native	WXGA (1280 x 800)
Luminosité	2500 lumens ANSI
Rapport de contraste	4600:1
Correction de la distorsion trapézoïdale de l'image	Correction automatique de la distorsion trapézoïdale / manuelle verticale +/- 30°
Format de l'image	16:10 natif, (5 formats d'image sélectionnables)
Couleur	Palette complète de 1,07 milliard de couleurs
Objectif	F = 2,6
Facteur de zoom	Fixe
Taille de l'image (diagonale)	48 po. - 300 po.
Rapport de projection	0,5 (95 po. à 3,3 pieds)
Durée de vie de la lampe	210 W, 4000/5000 heures (mode économique/normal)
Compatibilité PC	VGA (640 x 480) à UXGA (1600 x 1200)
Compatibilité HDTV	480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p
Compatibilité vidéo	NTSC, PAL, SECAM
Fréquence horizontale	31-99 kHz
Fréquence de balayage vertical	48-120 Hz
Prises d'entrée PC/AV	RGB/Vidéo à composantes analogique : D-Sub à 15 broches x2 Mise en réseau local : RJ45 x1 (affichage en réseau local) USB (Type A) x1 (lecteur), USB (Type mini B) x1 (affichage) S-Vidéo : Mini Din à 4 broches x1 Vidéo composite : RCA x1 Audio G/D : RCA x2 Mini-prise stéréo x1 Entrée microphone : Mini-prise x1
Prises de sortie PC/AV	RGB analogique : D-Sub à 15 broches x1 Sortie audio variable : Mini-prise stéréo x1 Haut-parleur : haut-parleur de 10 W x2, déclencheur 12 V x1
Prises de commande	RS-232 à 9 broches x1 (mâle), RJ45 x1 (commande en réseau local) USB Type Mini B x1 (page haut/bas)
Dimensions (L x H x P)	29,0 cm x 12,8 cm x 25,1 cm (11,4 po. x 5,03 po. x 9,9 po.)
Poids	3,4 kg (7,5 lb)
Alimentation électrique	100 à 240 V c.a., 50/60 Hz
Consommation électrique	290 W (typique), < 1 W en veille
Niveau de bruit	32/27 dBA (mode normal/économique)
Langues d'affichage	Bulgare/Croate/Tchèque/Danois/Hollandais/Anglais/Finois/ Français/Allemand/Hongrois/Italien/Japonais/Coréen/ Norvégien/Polonais/Roumain/Russe/Chinois simplifié/ Espagnol/Suédois/Turc/Thaï/Chinois traditionnel
Mode d'image	Mode dynamique/Mode de présentation/Mode sRGB/ Mode cinéma/Mode utilisateur 1/Mode utilisateur 2
Fonctions	Rapport de projection de 0,5/3D-Ready/Commande et affichage en réseau local/ Affichage et lecteur USB/Haut-parleur intégré de 20 W/Entrée microphone/ Zoom numérique 2x/Sous-titrage codé/Refroidissement rapide/Verrouillage à clé du panneau/Compatible avec Windows 7/Affichage sans fil (en option)
Accessoires (standard)	Guide de démarrage rapide/Manuel de l'utilisateur (CD)/ Télécommande/Câble d'alimentation électrique/Câble VGA
Accessoires (en option)	Fixation au mur/Lampe de rechange/Clé électronique sans fil/Sacoche de transport souple
Référence de la lampe	5J.J3K05.001
Garantie limitée	3 ans pièces et main-d'œuvre / 1 an ou 2000 heures de vie de la lampe

MW811ST_DM_BQca_4/11



BenQ Canada Corp.

Tél : (416) 363-2367 www.BenQ.ca

BenQ est une marque déposée de BenQ Corp. DLP est une marque déposée de Texas Instruments. Tous droits réservés.
Les marques d'entreprise et de commerce sont la propriété de leurs sociétés respectives. Les spécifications sont sujettes à modification sans préavis.

