

PROJECTEUR NUMÉRIQUE | MW843UST

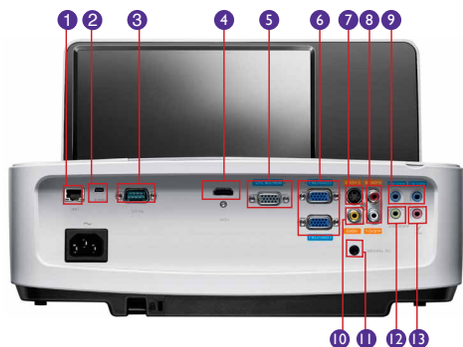


Caractéristiques

- Résolution WXGA (1280 x 800) native
- 3 000 lumens ANSI, rapport de contraste élevé de 13 000:1
- Technologie d'économie d'énergie SmartEcoMC
- Prêt pour la 3D
- Durée de vie maximale de la lampe de 7 000 heures
- Faisceau de montage mural



Connexions d'entrée et de sortie



- | | |
|---|---|
| 1 LAN | 7 Entrée S-Vidéo (Mini DIN à 4 broches) |
| 2 USB (type B) | 8 Audio (G/D) |
| 3 RS232 (connecteur DB-9) | 9 Entrée audio (x 2) |
| 4 HDMI | 10 Entrée vidéo composite (RCA) |
| 5 Sortie écran (sub-D à 15 broches) | 11 Déclencheur de 12 V |
| 6 Entrée ordinateur 1 et 2 (sub-D à 15 broches) | 12 Sortie audio (mini-prise) |
| | 13 Micro |

Spécifications

Système de projection	DLP ^{MD}
Résolution native	WXGA (1280 x 800)
Luminosité	3 000 lumens ANSI
Rapport de contraste	13 000:1
Couleurs d'affichage	1,07 milliard de couleurs
Lentille	F = 2,53, f = 5,38
Rapport hauteur/largeur	16:10 natif (5 rapports hauteur/largeur à sélectionner)
Rapport de projection	0,37
Taille de l'image (diagonale)	64 po ~ 120 po
Rapport de grossissement	Fixe
Type de lampe	240 W
Lampe (mode normal/économique)*	3 500/5 000/7 000 heures
Ajustement de la distorsion	1D, vertical ± 15 degrés
Décalage de projection	147 % ± 5 %
Résolutions prises en charge	VGA (640 x 480) à UXGA (1 600 x 1 200)
Fréquence horizontale	15 ~ 102 KHz
Fréquence de balayage vertical	23 ~ 120 Hz
Compatibilité	Compatibilité TVHD : 480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i, 1080p Compatibilité vidéo : NTSC, PAL, SECAM
Interface	Entrée ordinateur (sub-D à 15 broches) x 2 (partagée avec la composante d'entrée vidéo) Sortie écran (sub-D à 15 broches) x 1 Entrée vidéo composite (RCA) x 1 Entrée S-Vidéo (Mini DIN à 4 broches) x 1 HDMI x 1 Entrée audio (mini-prise) x 2 Sortie audio (mini-prise) x 1 Audio G/D x 1 Haut-parleur 10 W x 2 USB (de type mini B) x 1 (téléchargement du micrologiciel) RJ45 x 1 (commande par LAN) RS232 (connecteur DB-9) x 1 Récepteur IR x 2
Dimensions (L x H x P)	339 x 236,9 x 322,8 mm
Poids	6,2 kg (sans support mural)
Alimentation électrique	100 à 240 V CA, 50/60 Hz
Consommation électrique	330 W type, < 0,5 W en veille
Niveau sonore	36/30 dBA (mode normal/économique)
Langues	Arabe/ bulgare/ croate/ tchèque/ danois/ hollandais/ anglais/ finnois/ français/ allemand/ grec/ hindi/ hongrois/ italien/ indonésien/ japonais/ coréen/ norvégien/ polonais/ portugais/ roumain/ russe/ chinois simplifié/ espagnol/ suédois/ turc/ thaï/ chinois traditionnel (28 langues)
Mode image	Dynamique/Présentation/sRGB/Cinéma/(3D)/Utilisateur 1/Utilisateur 2
Accessoires (standards)	Télécommande à pile, câble d'alimentation, manuel de l'utilisateur sur CD, guide de démarrage rapide, carte de garantie, câble VGA (sub-D à 15 broches), filtre antipoussières (C SKU), ensemble de montage mural (guide d'installation)
Accessoires (facultatifs)	Ens. de lampe de remplacement N° de pièce : 5J.J8M05.011 Lunettes 3D (DGD24) N° de pièce : 5J.J7L25.002
CUP / N° de pièce	8400460-2226-6 / 9H.JCC77.13A
Garantie limitée	Trois ans sur les pièces et la main-d'œuvre ou 2 000 heures de durée de vie de la lampe

*La durée de vie de la lampe varie selon les conditions de l'environnement et son utilisation. Les caractéristiques et spécifications du produit peuvent changer sans avis.



MW843UST I0-15-14_BQca



BenQ Canada Corp.

Tél : (416) 363-2367 www.BenQ.ca

BenQ est une marque déposée de BenQ Corp. DLP^{MD} 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.



Because it matters

