

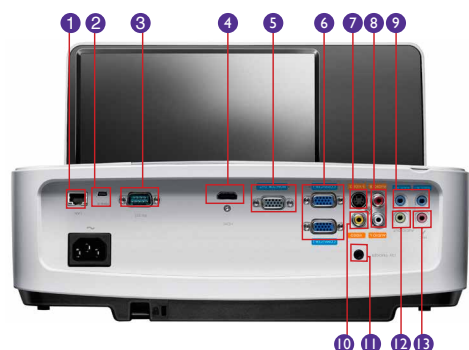


Caractéristiques

- 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.

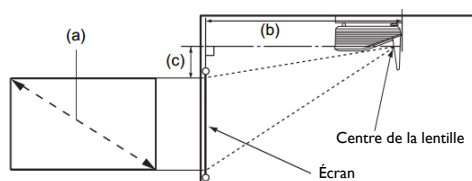


Because it matters

Projecteur numérique MW843UST

Tableau des distances

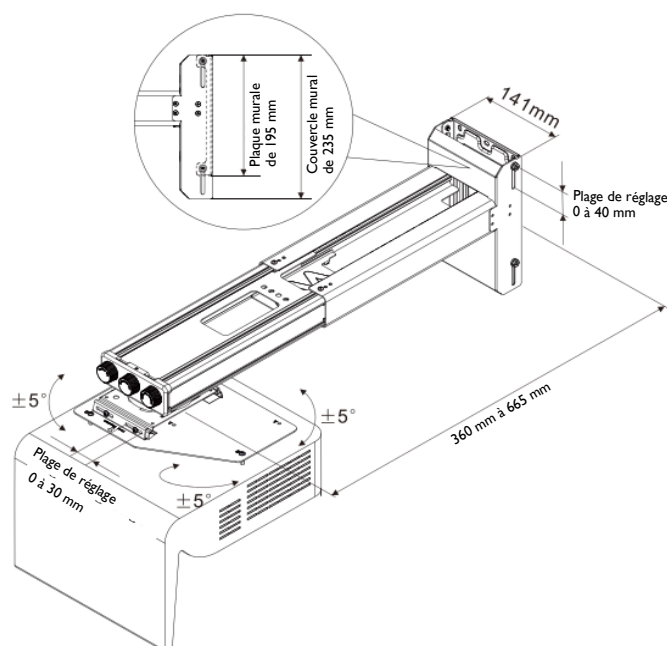
Le rapport hauteur/largeur de l'écran est de 16:10 et celui de l'image projetée est de 16:10



(a) Taille de l'écran				(b) Distance de l'écran (mm)	(c) Décalage vertical (mm)
Diagonale pouces	mm	Hauteur mm	Largeur mm		
60	1524	808	1292	483	178
70	1778	942	1508	563	207
80	2032	1077	1723	644	237
90	2286	1212	1939	724	267
100	2540	1346	2154	805	296
110	2794	1481	2369	885	326
120	3048	1615	2585	966	355

Illustration du montage mural/au plafond

Unités : mm



Dimensions

Unités : mm

