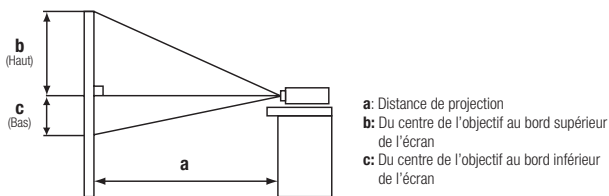
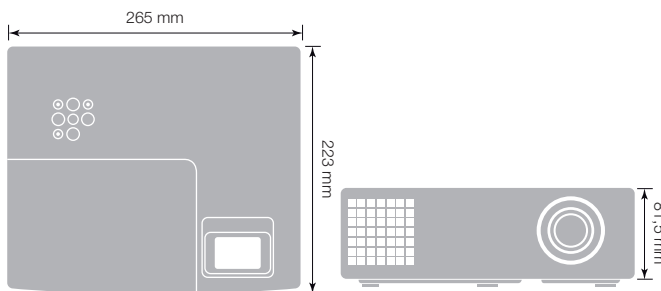
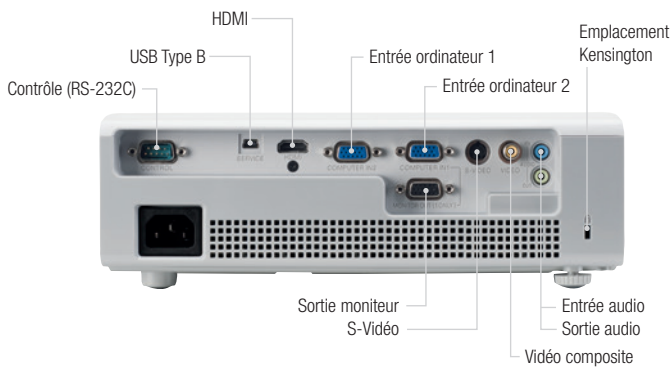


CP-DH300

Caractéristiques techniques

HITACHI
Inspire the Next



Taille de l'image 16:9				
Taille de l'écran (diagonale)	Distance de projection (a)		Hauteur de l'écran (cm)	
	Grand angle (m)	Télé (m)	b (haut)	c (bas)
0,8 m	0,8	1,0	15,4	-0,7
1,0 m	1,0	1,3	20,6	-1,0
1,3 m	1,3	1,7	25,7	-1,2
1,5 m	1,5	2,0	30,9	-1,5
2,0 m	2,0	2,7	41,2	-2,0
2,5 m	2,6	3,3	51,5	-2,5
5,1 m	5,1	6,6	103,0	-4,9
7,6 m	7,7	10,0	154,4	-7,4

OPTIQUE

Panneau	1,65 cm DMD x 1
Résolution	Full HD (1920 x 1080)
Sortie de lumière	3000 Lumens
Sortie de lumière couleur	3000 Lumens
Rapport de contraste	2000:1
Objectif	Mise au point manuelle, zoom manuel x 1,3
Lampe	210 W UHP
Durée de vie de la lampe	4000 Heures (Mode normal)/5000 Heures (Mode éco)*
Taille d'affichage en diagonale	76 cm~762 cm
Nombre de couleurs	1,07 milliards de couleurs
Distorsion trapézoïdale	Déplacement vertical 21:-1, fixe
Rapport Distance/Largeur (:1)	1,15 (Grand angle), 1,5 (Télé)

COMPATIBILITÉ

Compatibilité ordinateur	Compatible IBM VGA, SVGA, XGA, WXGA, WXGA+, SXGA, SXGA+, UXGA, MAC 16" (jusqu'à UXGA 60 Hz)
Compatibilité vidéo	NTSC, PAL, SECAM, PAL-M, PAL-N, NTSC4.43, PAL60 SDTV: 480i, 480p, 576i, 576p HDTV: 720p(@50/60Hz), 1080i(@50/60Hz), 1080p(@50/60Hz) DCC2B
Plug & Play	

FONCTIONNALITÉS

Haut-parleurs	2 W x 1 (mono)
Fonctions de base	Arrêt sur image, grossissement, fonction écran vierge, réglage automatique, recherche
Réglages de l'image	Gestion des couleurs brillantes et des couleurs 3D
Correction numérique de distorsion trapézoïdale	Correction manuelle de distorsion trapézoïdale verticale
Fonctions avancées	3D ready, Changement du mode de la lampe (Eco intelligent, Eco normal), couleur du mur (aucune, jaune clair, vert clair, bleu, tableau noir, rose), Minuteur, Sonnerie à l'allumage/à l'extinction, système Closed Caption, Recherche automatique
À l'extérieur	Remplacement de la lampe facile par le haut
Mise sous et hors tension	Oui
Systèmes de sécurité	Verrouillage des touches, Emplacement Kensington, Numéro de série affiché sur le menu
Langues des menus	anglais, français, allemand, espagnol, italien, japonais, chinois, coréen, suédois, russe, polonais traditionnel, la turque, l'arabe, tchèque, hongrois, grec, thaï, portugais (brésil), indonésien, vietnamien, hindi

CONNEXIONS

Entrée numérique	1 HDMI
Entrée ordinateur	2 Mini D-sub à 15 broches
Sortie moniteur	1 Mini D-sub à 15 broches
Entrée vidéo	2 Mini D-sub à 15 broches (partagée avec une entrée analogique ordinateur 1 et une entrée analogique ordinateur 2), 1 RCA Composite Vidéo, 1 S-Vidéo
Entrée audio	1 prise mini jack stéréo
Sortie audio	1 prise mini jack stéréo
USB	1 USB Type B (pour la mise à jour du micrologiciel)
Contrôle	1 D-sub 9 broches pour contrôle RS-232C

ALIMENTATION

Alimentation	AC100-120 V/220-240 V, commutation automatique
Consommation électrique/veille	260 W/<0,5 W (AC 220-240 V)

CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

Dimensions (L x H x P)	265 x 81,5 x 223 mm (Hors supports et parties saillantes)
Poids	<2,2 kg
Niveau sonore	30 dB (Mode éco)/34 dB (Mode normal)

DIVERS

Lampes à diodes électroluminescentes (alimentation, lampe, température), image de fixation plafond, image de rétroprojection, étiquette latérale du numéro de série

CERTIFICATION

*UL, cUL, FCC, CE, GS, GOST-R, RCM, CB

ACCESSOIRES FOURNIS

Télécommande avec pile (HL02961), câble ordinateur, cordon d'alimentation, Manuel utilisateur (CD-ROM et manuel imprimé)

ACCESSOIRES EN OPTION

Lampe de rechange	DT01463
-------------------	---------

GARANTIE

Projecteur/Lampe 3 Ans/6 Mois** (Merci de contacter votre revendeur local pour de plus amples renseignements sur les garanties éducatives et étendues.)



Hitachi Europe S.A.S., Digital Media Group, 31 bis rue du 35ème Régiment de l'aviation, ZAC DU CHENE, 69500 BRON, FRANCE
Tel : +33 6 73 51 70 86 www.hitachidigitalmedia.com

Hitachi Europe Ltd, Chaussée de Mons 421, 1600 Sint-Pieters-Leeuw, Belgique
Tel : +32/2 363 99 01 Fax : +32/2 363 99 00 www.hitachidigitalmedia.com

*La durée de vie spécifiée pour la lampe et le filtre correspond à la durée de vie moyenne prévue pour une utilisation dans des conditions de fonctionnement idéales et conformément aux instructions du manuel. La plupart des lampes et des filtres (pas tous cependant) devraient atteindre cette durée. **Une lampe de rechange gratuite vous sera fournie si la lampe d'origine a moins de 6 mois et si sa durée d'utilisation est inférieure au nombre d'heures indiqué sur sa garantie à compter de la date de sa première utilisation. En cas de remplacement d'une lampe d'origine sous garantie, la durée de la garantie de la lampe de rechange correspond à la période de garantie d'origine restante uniquement. HDMI, le logo HDMI et High-Definition Multimedia Interface sont des marques commerciales ou déposées de HDMI Licensing LLC. Les caractéristiques ci-dessus et la photographie sont uniquement fournies à titre indicatif et sont sujettes à modifications.