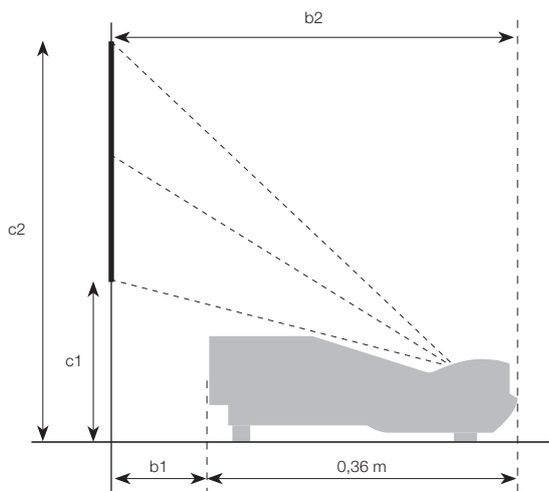
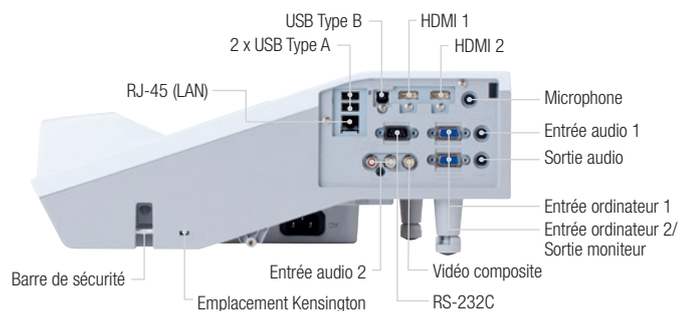


# CP-AX2503/CP-AX3003/CP-AX3503

Caractéristiques techniques

**HITACHI**  
Inspire the Next



Taille de l'écran (diagonale)	4:3		Hauteur de l'écran (cm)	
	b1	b2	c1	c2
1,5 m	0,103	0,463	0,222	1,122
1,8 m	0,169	0,529	0,246	1,326
2,0 m	0,236	0,596	0,269	1,469
2,3 m	0,303	0,663	0,292	1,672
2,5 m	0,369	0,729	0,315	1,815



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 3 ans 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. \*\*\*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. Crestron® et RoomView™ sont des marques déposées ou des marques commerciales de Crestron Electronics, Inc. AMX et le logo AMX, et la « Discovery Device » sont tous des marques déposées de AMX. Les caractéristiques ci-dessus et la photographie sont uniquement fournies à titre indicatif et sont sujettes à modifications.

## OPTIQUE

Panneau LCD	1,6 cm P-Si TFT x 3
Résolution	XGA (1024 x 768)
Luminosité	CP-AX2503: 2700 Lumens (Mode normal)/1800 Lumens (Mode éco) CP-AX3003: 3300 Lumens (Mode normal)/2200 Lumens (Mode éco) CP-AX3503: 3600 Lumens (Mode normal)/2400 Lumens (Mode éco)
Rapport de contraste	5000:1
Objectif	Mise au point électrique, zoom électrique x1,35
Lampe	CP-AX2503: 225 W CP-AX3003/CP-AX3503: 250 W
Durée de vie de la lampe	CP-AX2503: 3000 heures (Mode normal)/5000 heures (Mode éco) CP-AX3003: 4000 heures (Mode normal)/6000 heures (Mode éco) CP-AX3503: 4000 heures (Mode normal)/6000 heures (Mode éco)
Taille d'affichage en diagonale	152-254 cm
Distorsion trapézoïdale	Déplacement vertical 7,7:-1, fixe
Rapport Distance/Largeur (-1)	0,3
Couleurs	Couleurs 8 bits, 16,7M couleurs

## COMPATIBILITÉ

Natif en informatique	XGA
Composite/S-Vidéo	NTSC, PAL, SECAM, PAL-M, PAL-N, PAL(60 Hz), NTSC4.43
Vidéo Composante/HDMI	480i@60 Hz, 480p@60 Hz, 576i@50 Hz, 576p@50 Hz, 720p@50/60 Hz, 1080i@50/60 Hz, 1080p@50/60 Hz

## FONCTIONNALITÉS

Haut-parleur	16 W
Image	Modes image (simulation DICOM, photo), HDCR (High Dynamic Contrast Range), Technologie Accentualizer
Audio	Stand-by Audio, Intercommunication audio
Reseau	Contrôle du projecteur, transfert d'écran, réglage d'un nouveau réseau, mode infrastructure (LAN sans fil), mode adhoc (LAN sans fil), P.JLink™, e-mail (SMTP), programme (SNTP), gestion SNMP (SNMP), «My Image», messenger, système de notification des campus, pont réseau, AMX Device Discovery, Crestron™ RoomView®, contrôle du projecteur via internet
Systèmes de sécurité	Mot de passe/Mot de passe «My Screen», Verrouillage par code secret, Verrouillage des touches
Installation	Distorsion verticale, ajustement parfait (ajustement de coin), sauvegarde de l'ajustement parfait
Éco	Mode économie d'énergie, mode Eco intelligent, ImageCare™, cycle de nettoyage du filtre
Support d'accessoires en option	Tablette TB-1, tablette Hong he, connexion IWB Hong he, contrôle MS-1/MS-1WL
Autres	Mode altitude automatique, altitude (jusqu'à 3 000 m), fonction clonage

## LOGICIEL

Logiciels	LiveViewer pour Windows (version 6.21), LiveViewer pour Mac (version 1.02.1024), Application de gestion du projecteur (version 7.18), application de contrôle du projecteur (version 4.13), outil d'image du projecteur (version 3.2), outil de messagerie du projecteur (version 1.5)
Appareils intelligent	Connexion rapide au projecteur (pour iOS et Android)

## CONNEXIONS

Entrée numérique	2 HDMI
Entrée ordinateur	2 mini D-sub à 15 broches
Sortie moniteur	1 mini D-sub à 15 broches
Entrée vidéo	1 RCA composite
Entrée audio	1 prise mini jack stéréo, 1 prise RCA (G/D), 1 x microphone
Sortie audio	1 prise mini jack stéréo
USB	2 type A (pour une présentation sans PC ou adaptateur USB sans fil) 1 type B (pour fonctionnalité d'affichage USB ou souris USB)
Contrôle	1 D-sub 9 broches pour contrôle RS-232C
Réseau câblé	1 RJ-45
Réseau sans fil	Adaptateur sans fil obligatoire, en option

## ALIMENTATION

Alimentation	AC100-120 V/220-240 V, commutation automatique
Consommation électrique/veille	CP-AX2503: 320 W/<0,3 W (AC 220-240 V) CP-AX3003/CP-AX3503: 350 W/<0,35 W (AC 220-240 V)

## CARACTÉRISTIQUES PHYSIQUES

Dimensions (L x H x P)	377 x 136 x 360 mm (hors supports et parties saillantes)
Poids	4,3 kg
Niveau sonore	CP-AX2503: 29 dB (Mode éco)/35 dB (Mode normal) CP-AX3003/CP-AX3503: 30 dB (Mode éco)/37 dB (Mode normal)
Température de fonctionnement	0-40 °C
Filtre à air	Hybride (jusqu'à 4000 heures)

## CERTIFICATION

UL/cUL, FCC Section 15 class B, AS/NZS CISPR22 class B, CE, ROHS, GOST-R

## ACCESSOIRES FOURNIS

Télécommande avec piles (HL03033), câble ordinateur, cordon d'alimentation, couvre câble, couvre adaptateur sans fil, CD manuel, CD d'utilisation, manuel de l'utilisateur (concis), Installation murale (HAS-WM03)

## ACCESSOIRES EN OPTION

Télécommande	R020F
Lampe de rechange	CP-AX2503: DT01511 CP-AX3003/CP-AX3503: DT01411
Adaptateur USB sans fil	USB-WL-11N
Installation sur une table	TT-03
Installation au plafond	HAS-WB01, HAS-WB02

## GARANTIE

Projecteur/Lampe	CP-AX2503: 3 Ans/3 Ans** CP-AX3003/CP-AX3503: 3 Ans/6 Mois**
------------------	---