

Chariot motorisé avec réglage en hauteur pour écrans de 42" à 100"

VB-CNM-001



- VESA 800 x 600 max.
- Fixations "Tirer et Déverrouiller" pour un montage facile de l'écran
- Fixation de l'écran avec gestion intégrée des câbles
- Commande intégrée dans la colonne centrale pour un déplacement vertical de 50 cm
- Base robuste en arc de cercle conçue pour résister à un usage quotidien intensif

Chariot motorisé réglable en hauteur pour les écrans 42"-100" (interactifs). Le support est conçu pour résister à une utilisation quotidienne intensive et pour accueillir en toute sécurité des écrans jusqu'à 100" ou 136 kg. Le VB-CNM-001 est équipé d'une colonne centrale standard, permettant un réglage en hauteur motorisé en douceur de 50cm. Pour le confort de l'utilisateur et pour améliorer l'expérience d'enseignement, le support permet d'installer plusieurs accessoires, notamment des étagères pour PC, des poignées et des panneaux latéraux pour tableau blanc.

Caractéristiques Techniques

	hauteur	
Fixation Murale		jusqu'à 800x600mm (42"~100")
Matériaux		Alliage d'Alluminium, Plastique, Acier
Charge	Fixation Murale	136 Kg max.
Dimensions	Physique (LxHxP)	1042x1460-1960x731mm
	Packaging (LxHxP)	1050x770x300 mm
Poids	Net	48,9 kg
	Brut	53 kg
Tension d'Alimentation		AC-in 100-230V 50/60Hz 500W
Contenu de l'emballage		Télécommande, Câble d'alimentation, Manuel d'assemblage, capteur anti-collision

Pour en savoir plus, rendez-vous sur : **www.viewsoniceurope.com**

Tous droits réservés par Copyright ViewSonic Corporation. Tous autres noms de sociétés et marques sont propriété de leurs sociétés respectives. E&EO. Les caractéristiques techniques et prix susceptibles de modifications sans préavis. Les images peuvent être utilisées seulement à des fins d'illustration. Pour en savoir plus consulter nos dispositions légales.