StarTech.com Support mural pour écran PC avec bras double pivot de 52 cm - Premium

Marque : StarTech.com Code produit: ARMWALLDSLP

Nom du produit : Support mural pour écran PC avec bras

double pivot de 52 cm - Premium

StarTech.com Support mural pour écran PC avec bras double pivot de 52 cm - Moniteurs compatible VESA jusqu'à 30" - Premium (ARMWALLDSLP)

StarTech.com Support mural pour écran PC avec bras double pivot de 52 cm - Premium. Capacité de charge maximale: 14 kg, Taille minimale de l'écran: 33 cm (13"), Taille maximale de l'écran: 76,2 cm (30"), Compatibilité interface de montage (min): 75 x 75 mm, Compatibilité interface de montage (max): 100 x 100 mm. Angle d'inclinaison: -15 - 90°. Couleur du produit: Argent





Montage		Poids et dimensions	
Capacité de charge maximale *	14 kg	Poids	3,38 kg
Taille minimale de l'écran *	33 cm (13")	Informations sur l'emballage	
Nombre d'affichages pris en charge *	1	Largeur du colis	240 mm
Taille maximale de l'écran *	76,2 cm (30")	Profondeur du colis	340 mm
Type de montage *	Mur	Hauteur du colis	100 mm
Compatibilité interface de montage (min) *	75 x 75 mm	Poids du paquet Contenu de l'emballage	4,6 kg
Compatibilité interface de montage (max) *	100 x 100 mm	Clé incluse	✓
Norme VESA	75 x 75,100 x 100 mm	Vis incluses	✓
Distance du mur (max)	52 cm	Nombre de vis	6
Ergonomie		Manuel d'utilisation	✓
Réglage de la hauteur	×	Autres caractéristiques	
Angle d'inclinaison	-15 - 90°	Profondeur (max)	32,5 cm
Angle de rotation	360°	Type de vis	M3
Panoramique	-180 - 180°	Certificats de conformité	RoHS
Gestion optimisée des câbles	✓	Certification	CE, TAA, REACH
Design		Données logistiques	
Matériau du boîtier/corps Couleur du produit *	Aluminium Argent	Largeur du casier principal (externe)	355 mm
Poids et dimensions		Longueur du casier principal (externe)	500 mm
Largeur Profondeur	340 mm 325 mm	Hauteur du casier principal (externe)	425 mm
Hauteur	122 mm	Produit par casier principal (externe)	8 pièce(s)
		Code du système harmonisé	85299097





065030881463

0065030881463

Catalog Object Cloud



Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.