

Bras d'écran à montage mural - Double pivot

Product ID: ARMWALLDS



Libérez de la place sur votre bureau ou table de travail en fixant votre écran d'ordinateur ou votre téléviseur à écran plat au mur. Ce bras d'écran à montage mural prend en charge les écrans plats jusqu'à 27" et peut s'étendre jusqu'à 382 mm pour une flexibilité de réglage optimale de l'écran. Le bras pivotant à +/- 90 ° permet également une inclinaison et une rotation pour une plus grande flexibilité de réglage de l'écran.

Gagnez de l'espace en fixant votre écran plat sur un support mural

Libérez de la place sur votre bureau ou table de travail en fixant votre écran d'ordinateur ou téléviseur au mur. Ce bras d'écran prend en charge les écrans ou téléviseurs LED/LCD de 13" à 27" (33 à 68,6 cm) et d'un poids maximal de 15 kg. C'est un choix idéal pour de nombreuses applications différentes, que ce soit dans les entreprises, les services de santé ou les institutions financières, où vous pourriez être amené à montrer votre écran à des patients, des clients ou d'autres visiteurs. Ce bras d'écran à montage mural est parfaitement adapté aux bureaux et espaces de travail situés face à un mur.

Réglez facilement la position de votre écran

Ce bras pour écran peut s'étendre jusqu'à 381 mm, afin que vous puissiez trouver la position idéale pour travailler confortablement ou partager l'écran avec d'autres personnes. Le bras à double pivot se déplace de +/- 90 ° vers la gauche ou vers la droite pour obtenir le meilleur angle de vision lorsque vous partagez votre écran. Son inclinaison à +/- 70 ° vers le haut ou vers le bas facilite davantage votre collaboration avec les membres de votre équipe.

Installation facile

Ce bras d'écran à montage mural en aluminium est équipé d'une plaque murale coulissante pour une plus grande simplicité d'installation. Pour éviter d'encombrer votre espace de travail, le bras d'écran possède également un clip de câble qui dissimule vos câbles en toute simplicité.

Le modèle ARMWALLDS bénéficie de la garantie StarTech.com de 2 ans et de l'assistance technique à vie gratuite.

Certifications, Reports and Compatibility



Applications

- Libérez de l'espace sur les bureaux et les tables, que ce soit en entreprise, dans un service commercial, sur un site industriel ou dans un environnement de bureaux
- Partagez votre moniteur avec les clients pour une collaboration plus facile dans les environnements de bureaux tels que les établissements de santé, les institutions financières ou les agences immobilières
- Libérez de l'espace dans votre bureau personnel

Features

- Fixez votre écran ou téléviseur à écran plat au mur pour gagner de la place et partager facilement votre écran
- Prend en charge les écrans de 13" à 27" pesant jusqu'à 15 kg
- Extension du bras jusqu'à 382 mm
- Bras pivotant à +/- 90 ° pour une grande flexibilité de réglage de l'angle de vision
- Inclinaison de +/- 70 ° permet de régler facilement l'angle de l'écran vers le bas ou le haut
- Installation facile grâce à une plaque murale coulissante
- Prend en charge les écrans compatibles avec le support VESA : 75x75, 100x100
- Gestion de câbles

Matériel	Warranty	2 Years
	Bras articulé	Non
	Nombre d'écrans pris en charge	1
	Trous de fixation VESA	75x75 mm 100x100 mm
Performance	Capacité de poids	33.2 lb [15 kg]
	Extension maximale du bras	15 in [382 mm]
	Inclinaison	+70° / - 70°
	Minimum Display Size	13"
	Réglage de la hauteur	Non
	Rotatif/pivotant	+/- 90 °
	Rotation de l'écran	0°
	Taille maximale de l'écran	27in
Caractéristiques physiques	Couleur	Noir
	Hauteur du produit	4.7 in [119 mm]
	Largeur du produit	21.7 in [550 mm]
	Longueur du produit	4.9 in [125 mm]
	Type de boîtier	Aluminium
Informations d'emballage	Poids brut	0 lb [0 kg]
Contenu du paquet	Inclus dans le paquet	1 - bras pour écran 1 - plaque de fixation 1 - clé hexagonale 2,5 mm 1 - clé hexagonale 4 mm 1 - clé hexagonale 5 mm 1 - vis de pression 4 - vis M4x14 mm 4 - vis M5x14 mm 2 - Vis 2 - vis de fixation murale 1 - Manuel d'instruction

Product appearance and specifications are subject to change without notice.