

Double bras pour écrans PC - Double affichage - Réglage de hauteur synchronisé - Pour moniteurs VESA de 43 cm à 81 cm

Product ID: ARMSLMBARDUO



Ce bras pour deux écrans permet de monter deux écrans avec support VESA de 17 à 32 pouces, de jusqu'à 8 kg chacun, sur une même base à faible encombrement. Il vous permet d'économiser de l'espace sur votre bureau et de créer un espace de travail ergonomique dans tout environnement grâce à la pince pour bureau flexible ou la fixation par œillet.

Libérez de l'espace sur votre bureau

Grâce à une conception à barre transversale stable, le socle pour deux écrans à hauteur ajustable permet de libérer plus d'espace de travail en installant vos moniteurs côte à côte sur une même base.

Confort visuel optimal

Vous pouvez régler sans effort la hauteur du socle pour écran d'ordinateur. Trouvez facilement l'angle de visionnage optimal grâce à l'inclinaison à +/-10 ° et au pivotement à +/-90 °. Vous pouvez également faire pivoter chaque écran à 180 ° pour un visionnage en mode portrait ou paysage et ajuster la position latérale sur toute la longueur de la barre transversale.

Installation flexible

Le bras pour écrans à double affichage est facile à installer grâce à la pince de bureau ou l'équerre de fixation par œillet (matériel inclus). Un système de rangement des câbles est intégré pour un poste de travail bien organisé. Il s'adapte parfaitement à la plupart des bureaux, y compris aux postes de travail assis-debout.

Recommandé par les professionnels de l'informatique depuis 1985

StarTech.com effectue des tests de compatibilité et de performance approfondis sur tous ses produits pour s'assurer de respecter ou dépasser les normes du secteur et de fournir des produits de haute qualité aux professionnels des IT. Forts d'une vaste expertise des produits, nos conseillers techniques StarTech.com locaux travaillent directement avec nos ingénieurs de StarTech.com pour fournir une assistance à nos clients avant et après la vente.

Le modèle ARMSLMBARDUO bénéficie de la garantie StarTech.com de 5 ans et de l'assistance technique à vie gratuite.

Certifications, rapports et compatibilité



Applications

- Idéal pour les bureaux, notamment les postes de travail partagés avec plusieurs utilisateurs
- Faites pivoter l'écran de la position paysage à la position portrait pour la conception Web ou le codage

Spécifications techniques

- Vous pouvez aligner les écrans en toute simplicité et ajuster leur position latérale sur toute la longueur de la barre transversale
- Trouvez la meilleure position pour travailler grâce à la hauteur réglable (max. 60 cm), l'inclinaison à +/-10 °, le pivotement à +/- 90 ° et la rotation à 180 °
- Économisez de l'espace en montant deux écrans mesurant jusqu'à 32 pouces sur une seule base (poids max. 8 kg chacun)
- Une utilisation polyvalente avec pince pour bureau ou fixation par œillet

Matériel	Warranty	5 Years
	Bras articulé	Non
	Épaisseur de la surface de fixation	Pince pour bureau : table de 10 à 85 mm d'épaisseur Pince pour œillet : table de 10 à 48 mm d'épaisseur
	Fixation sur le mur	Non
	Nombre d'écrans pris en charge	2
	Options de fixation	Pince pour bureau et passe-câble
	Trous de fixation VESA	75x75 mm 100x100 mm
Performance	Capacité de poids	8 kg [17.7 lb]
	Inclinaison	+10° / -10°
	Panoramique	+90° / - 90°
	Réglage de la hauteur	Oui
	Rotatif/pivotant	+/- 90° sur la barre transversale +/- 180° à l'épaule +/- 180° au coude
	Rotation de l'écran	+180° / -180°
	Taille maximale de l'écran	32in
	Taille minimale de l'écran	17in
Caractéristiques physiques	Construction Material	Acier
	Couleur	Noir
	Hauteur du produit	595 mm [23.4 in]
	Largeur du produit	569 mm [22.4 in]
	Longueur du produit	832 mm [32.8 in]
	Poids du produit	7300 g [257.7 oz]
Informations d'emballage	Package Height	150.000
	Package Length	895.000
	Package Width	225.000
	Poids brut	8.8 kg [19.3 lb]
Contenu du paquet	Inclus dans le paquet	1 - Élément de pince du socle 1 - Bras inférieur 1 - Bras supérieur

- 1 - Barre transversale
- 2 - Support VESA
- 1 - Poignée
- 1 - Plateau œillet
- 1 - Plaque de socle
- 1 - Coussinet en mousse adhésif
- 1 - Pince de gestion des câbles (base)
- 4 - Vis hexagonales à tête ronde
- 2 - Vis hexagonales à tête plate
- 1 - Clé hexagonale 3 mm
- 1 - Clé hexagonale 4 mm
- 1 - Clé hexagonale 6 mm
- 8 - Vis M4 x 12
- 8 - Vis M5 x 12
- 8 - Rondelles
- 4 - Vis à tête fraisée
- 1 - Vis à œillet
- 1 - Support avec équerre de fixation à vis supérieure
- 1 - Assemblage équerre de fixation à vis inférieure

L'apparence et les spécifications du produit peuvent être modifiées sans préavis