

Support de Bureau pour 2 Écrans jusqu'à 32" (8 kg) – Pied pour Écran PC à Double Affichage - Multidirectionnel

N° de produit: ARMDUALSS



Personnalisez votre poste de travail et libérez de l'espace sur votre bureau grâce à ce support pour deux écrans. Montez deux écrans sur les deux bras articulés pour écrans et réglez la hauteur de vos écrans pour un angle de vue optimal avec une grande liberté de mouvement. La base autoportante vous permet d'intégrer votre installation à votre espace de travail.

Travaillez plus efficacement avec une configuration à deux écrans. Le support horizontal pour deux écrans vous permet de monter deux écrans compatibles VESA (75 x 75, 100 x 100 mm), jusqu'à 32 pouces, avec une capacité maximale de 8 kg par écran.

Le montage de vos écrans sur un support pour deux écrans au-dessus de votre bureau vous permet de régler la hauteur, la position et les angles de vue de votre écran pour un espace de travail ergonomique. Les bras pivotants offrent une infinité d'angles de vue pour vous permettre de travailler confortablement.

Il est facile de personnaliser votre configuration, en plaçant vos écrans à la hauteur idéale. Il vous suffit de régler la hauteur de l'écran le long du poteau de 42,4 cm. Vous pouvez parfaitement aligner vos écrans grâce à la fonction de réglage précis.

Déployez les deux bras articulés jusqu'à 46,8 cm pour positionner vos écrans dans la position idéale. Inclinez vos écrans à +90/-40 degrés et faites-les pivoter de +90/-90 degrés pour un angle de vue optimal. Faites pivoter vos écrans pour profiter d'un affichage en orientation portrait ou paysage.

Acheminez soigneusement vos câbles en les gardant bien rangés et dissimulés grâce aux voies de gestion des câbles.

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

Certifications, rapports et compatibilité

Applications

- Orientez vos écrans pour utiliser le mode portrait pour la conception web et le codage
- Positionnez vos écrans en les espaçant ou dos à dos pour créer des postes de travail multi-utilisateurs
- Idéal pour les centres de soins de santé, les environnements commerciaux et autres environnements à forte activité

Spécifications techniques

- Gagnez de l'espace en installant deux écrans jusqu'à 32 pouces (jusqu'à 8 kg par écran) sur une seule base
- Rotation portrait/paysage de l'écran (pour une utilisation en position portrait, le support accueille les écrans ultralarges d'une largeur maximale de 77,7 cm)
- Support d'écran autoportant avec hauteur réglable le long du poteau de 42,4 cm
- Rotation de l'écran au format paysage ou portrait, avec inclinaison de +90/-40 degrés et pivotement de +90/-90 degrés
- Extension maximale du bras de 42,2 cm

Matériel

Politique de garantie	5 Years
Gestion de câbles	Oui
Nombre d'écrans pris en charge	2
Bras articulé	Oui
Orientation	Horizontal
Options de fixation	Support de bureau
Trous de fixation VESA	75x75 mm 100x100 mm

Performance

Capacité de poids	17.7 lb [8 kg]
Taille maximale de l'écran	32in
Réglage de la hauteur	Oui
Extension maximale du bras	16.6 in [42.2 cm]
Inclinaison	+90° / -40°
Panoramique	+90° / - 90°
Rotation de l'écran	+180° / -180°

Caractéristiques physiques

Couleur	Noir et argent
Type de boîtier	Aluminum, Steel and Plastic
Longueur du produit	33.9 in [86.0 cm]
Largeur du produit	11.4 in [29.0 cm]
Hauteur du produit	23.2 in [59.0 cm]
Poids du produit	9.2 lb [4.2 kg]

Informations d'emballage

Package Length	21.7 in [55.0 cm]
Package Width	12.3 in [31.2 cm]
Package Height	3.9 in [100.0 mm]
Poids brut	11.5 lb [5.2 kg]

Contenu du paquet

Inclus dans le paquet	Bras à pivot
	Barre



Base

Shoulder

Clip de gestion de câbles

Supports VESA

Vis M4 x 12 mm

Vis M4 x 16 mm

Vis M5 x 12 mm

Vis M5 x 16 mm

Vis M4 x 20 mm

Vis M5 x 20 mm

Rondelles

Entretoises

Clé hexagonale 3 mm

Clé hexagonale 4 mm

Clé hexagonale 6 mm

Manuel d'utilisation

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

