

Bras articulé pour 2 moniteurs avec gestion de câbles et hauteur ajustable - Support de bureau double écran

StarTech ID: ARMDUAL



Le bras articulé double ARMDUAL vous permet de monter deux écrans sur votre bureau ou votre table, avec réglage de la longueur, de l'inclinaison, de la rotation, du pivotement, de l'angle latéral et de la hauteur.

Ce bras d'écran pour bureau offre une grande amplitude de mouvement sur plusieurs axes, ce qui vous permet de placer vos écrans côte à côte, à distance, dos à dos ou dans toute autre disposition. Ce bras double prend également en charge la rotation de l'affichage du mode paysage au mode portrait pour chaque écran, ce qui permet d'afficher des pages ou des blocs de codes plus longs sans devoir les faire défiler.

En montant vos écrans sur un bras pour deux écrans qui les place au-dessus de la surface du bureau, vous pouvez facilement ajuster leur hauteur, position et angles de vue de façon à créer un environnement de travail ergonomique, tout en libérant un espace de travail précieux sur votre bureau.

Prenant en charge des écrans de 12 à 24 pouces jusqu'à une capacité pondérale maximum de 13,6 kg, ce bras double pour bureau soutient facilement vos écrans et comporte un système de gestion de câbles intégré pour maintenir votre espace rangé. Pour une flexibilité accrue, le matériel de montage inclus peut soit être fixé sur le côté de votre bureau ou de votre table, soit être monté au travers d'un œillet, constituant ainsi une solution de montage à deux écrans polyvalente.





Bénéficie de la garantie StarTech.com de 2 ans et de l'assistance technique à vie gratuite.

Applications

- Montez deux écrans sur le côté de votre bureau ou de votre table et profitez de tout un éventail d'ajustements
- Montez vos écrans à travers un œillet sur votre bureau ou au-dessus d'une armoire serveur et positionnez-les à votre guise
- Placez vos écrans à distance ou positionnez-les dos à dos pour créer des espaces de travail multi-utilisateurs
- Orientez vos écrans pour utiliser le mode portrait pour la conception web et le codage

Features

- Deux bras articulés pour une grande amplitude de mouvement
- Prend en charge des écrans de 12 à 24 pouces (capacité pondérale de 13,6 kg)
- Rotation de 360° autour de l'axe de support et au coude
- Rotation de 180° à l'épaule
- Inclinaison et rotation de +/-90°
- Extension maximum du bras de 474 mm
- Rotation d'écran du mode paysage au mode portrait
- Étau de montage œillet/bureau convertible
- L'étau de serrement convient à des bureaux dont l'épaisseur ne dépasse pas 75 mm, l'étau à œillet convient aux épaisseurs ne dépassant pas 95 mm.
- Gestion de câbles intégrée

Technical Specifications

Warranty	2 Years
Fixation sur le mur	Non
Options de fixation	Etau à œillet/pour le bureau
VESA Hole Pattern(s)	75x75 mm
VESA Hole Pattern(s)	100x100 mm
Capacité de poids	30.1 lb [13.6 kg]
Display Rotation	360°
Height Adjustment	Oui
Maximum Arm Extension	18.7 in [474 mm]
Maximum Display Size	24in
Mounting Surface Thickness	Desk Clamp: 0.39 - 2.95in (10 - 75mm) Grommet Clamp: 0.39 - 3.74in (10 - 95mm)
Pan	+/- 90°
Swivel / Pivot	360° around the support post 180° at the shoulder 360° at the elbow
Tilt	+/- 90°
Couleur	Noir
Poids du produit	9.5 lb [4.3 kg]
Type de boîtier	Acier et plastique
Poids brut	12 lb [5.4 kg]
Inclus dans le paquet	2 - Bras LCD articulés
Inclus dans le paquet	1 - Étau de serrement
Inclus dans le paquet	1 - Plateau œillet
Inclus dans le paquet	1 - DEK
Inclus dans le paquet	2 - Plaques de finition
Inclus dans le paquet	8 - Entretoises
Inclus dans le paquet	8 - Vis cruciformes M4x12 mm
Inclus dans le paquet	8 - Vis cruciformes M4x25 mm
Inclus dans le paquet	2 - Vis cruciformes M6x12 mm
Inclus dans le paquet	2 - Rondelles M6
Inclus dans le paquet	2 - Collier de câble
Inclus dans le paquet	4 - Joints amortisseurs en plastique
Inclus dans le paquet	1 - Clé Allen 2,5 mm

Inclus dans le paquet	1 - Clé Allen 4 mm
Inclus dans le paquet	1 - Clé Allen 6 mm
Inclus dans le paquet	1 - Manuel d'instruction

Certifications, Reports and Compatibility

