

- Support de bureau à articulation double pour écrans plats jusqu'à 32 pouces
- Se convertit en étagère pour ordinateur portable ou tablette
- Cache de plaque VESA fourni
- Gestion des câbles
- Livré avec des options de fixation par bride et œillet

Le bras de bureau VFM-DA/4 de Vision apporte à la fois esthétique et ergonomie à chaque espace de travail. Il permet de soulever le moniteur de la surface du bureau ou de le convertir en étagère pour ordinateur portable ou tablette, ce qui permet de travailler sans encombrement et de réduire la surface du bureau.



Chaque utilisateur peut facilement régler la position du moniteur en fonction de ses besoins en inclinaison-rotation-pivotement et hauteur, grâce à un dispositif novateur de réglage à compensation de poids par ressort. Tous les utilisateurs peuvent ainsi trouver une position de travail plus confortable et de meilleure qualité.

Outre des caractéristiques haut de gamme, le bras est fabriqué à partir de matériaux de première qualité, mais grâce à une conception soignée, nous avons réussi à rendre son prix très abordable.

Le bras de bureau est compatible avec tous les écrans plats de 10 à 32 pouces avec trous de montage arrière 100×100 et ne pesant pas plus de 7 kg (15,4 lb).

Ressort d'équilibrage

Nous avons remplacé les vérins pneumatiques usuels coûteux qui tendent le bras de bureau par un mécanisme à ressort. Ce dispositif est non seulement beaucoup moins cher, mais il équilibre automatiquement la charge dans une plage de 2 à 7 kg (4,4 à 15,5 lb).

Réglage de la charge

Pour les charges légères comme les tablettes, il est possible de serrer les boulons sur les côtés du bras pour l'empêcher de se lever.

Étagère pour ordinateur portable ou tablette

Transformez le support en une étagère pratique pour ordinateur portable ou tablette grâce à des extensions avec bande antidérapante en silicone.

Caches VESA

Pour améliorer la finition des installations où l'arrière de l'écran est en vue, cachez les supports VESA à l'aide des caches fournis, ce qui est idéal pour le commerce de détail et les environnements recevant du public.

CMU 7 kg

Le VFM-DA / 4 supporte des moniteurs d'un poids maximum de 7 kg (15,4 lb).

Compatible avec les écrans jusqu'à 32 pouces

Compatible avec les écrans de 10 à 32 pouces avec trous de montage VESA 100 × 100. Il supportera également en toute sécurité tout écran plus grand avec les mêmes points de montage et la même CMU.

Gestion des câbles

Des clips sont fournis pour un câblage net.

Bride ou œillet

Toutes les pièces nécessaires pour fixer le bras sur le bord de la table ou le boulonner sont fournies. (Remarque : l'installation avec œillets nécessite de percer des trous dans la table.)

Réduction du coût de possession

Conçu pour être très résistant, il ne devra pas être remplacé avant de nombreuses années. Il s'installe, se règle et se déplace facilement et rapidement. Tout cela représente un coût de possession très faible.

Vis moletées

Pour accélérer l'installation du support, l'écran se fixe à l'aide de vis moletées.

Passage en orientation portrait par rotation

Chaque utilisateur peut régler la position du moniteur facilement à l'aide des réglages d'inclinaison, de rotation, de pivotement et de hauteur quasiment illimités.

CARACTÉRISTIQUES

DIMENSIONS DU PRODUIT

voir image

DIMENSIONS BRUTES

390 x 245 x 100 mm / 15,4 x 9,6 x 3,9 pouces (longueur x largeur x hauteur)

POIDS DU PRODUIT

2,0 kg (4,4 lb)

POIDS BRUT

3,8 kg / 8,4 lb

CHARGE MAXIMALE D'UTILISATION

7 kg (15,4 lb)

MATÉRIAU

Aluminium, acier

COULEUR

Noir mat

DIMENSIONS VESA COMPATIBLES

100 × 100 mm / 3,9 x 3,9 po 75 × 75 mm / 3,0 x 3,0 po

ACCESSOIRES INCLUS

4 vis moletées M4 de 12 mm 4 vis moletées M5 de 12 mm 8 x vis M5 de 10 mm pour sangles d'ordinateur portable 4 x sangles d'étagères pour ordinateur portable avec silicone Cache VESA

GARANTIE

à vie retour atelier

CONFORMITÉ

RoHS, REACH