

Support de bureau haut de gamme avec bras pour l'écran et plateau pour ordinateur portable

VFM-DSDG+S EU SAP: 4943883 US SAP: 70017397 VFM-DP2SHELFB EU SAP: 4850694 vav.link/fr/vfm-dsdapluss

Support de bureau en aluminium haut de gamme avec plateau pour ordinateur portable Réglage de la hauteur par vérin pneumatique avec levier de verrouillage

L'un des bras soutient un écran jusqu'à 27 po

L'un des bras soutient un plateau pour ordinateur portable

L'étagère est munie de brides réglables pour attacher l'ordinateur portable

Pour ordinateurs portables entre 240 et 420 mm (9,4-16,5 po) de largeur

Dimensions de l'étagère : 300 mm (12 po) de largeur x 280 mm (11 po) de profondeur

Hauteur de la colonne : 408-518 mm (16,1-20,4 po) de hauteur

Noir (uniquement)

Une ergonomie correcte est indispensable pour éviter les douleurs et maximiser la productivité.

Les personnes utilisant un second moniteur doivent positionner les deux écrans à la même hauteur et disposer d'un clavier séparé sur le bureau. Ce support combine le double support de bureau haut de gamme Vision et une étagère pour ordinateur portable (livrée dans un carton séparé).



Vérin pneumatique

Ce mécanisme supporte le poids de l'écran pour un mouvement fluide. Il suffit de lever ou de le baisser, puis de le verrouiller.

Réglage en hauteur

Le centre de l'écran peut être positionné de 352 à 462 mm (13,9-18,2 po) au-dessus de la surface du bureau.

Réglage en largeur

Les supports VESA coulissent le long du rail horizontal et peuvent être positionnés avec un écartement de 207 à 665 mm (8,1-26,1 po). De ce fait, la largeur maximale d'un écran est de 665 mm (26,1 po).

Facilement amovible

Le plateau pour ordinateur portable se fixe à la plaque VESA amovible du support du bureau (là où l'écran est normalement fixé).

Vis moletées

Des vis moletées sont incluses pour vous permettre de travailler plus vite et avec moins d'outils.

CMU 6 kg

Le VFM-DSDG peut soutenir des ordinateurs portables pesant jusqu'à 4,5 kg (9,9lbs) et un écran jusqu'à 6 kg (13,2 lb).

Évents

Les évents de l'étagère limitent l'échauffement de l'appareil en favorisant la circulation de l'air.

Tampons de mousse

Des tampons de mousse haute densité isolent des vibrations et maintiennent l'appareil en place. Ils favorisent également la circulation de l'air en évitant le contact direct avec le plateau.

Organisation des câbles

Les clips du montant servent à serrer les câbles pour les faire passer le long du support.



Pivotement et inclinaison

La grande flexibilité du design permet de régler l'inclinaison entre -20 et +20 $^{\circ}$ et le pivotement entre -10 et +10 $^{\circ}$.

Rotation

Basculez facilement entre les modes paysage et portrait.

Résistant aux rayures

La surface revêtue poudre est plus épaisse que la peinture et résiste mieux aux rayures.



MANUAL

Ouick manual

EN PDF 2.83 MB

files.visionaudiovisual.com/products/VFM-DSDGPLUSS/manuals/VFM-DSDG_guick_manual.pdf

Manual

FN PDF 4.99 MB

files.visionaudiovisual.com/products/VFM-DSDGPLUSS/manuals/VFM-DP2SHELF_manual.pdf

Manual

EN PDF 7.32 MB

files.visionaudiovisual.com/products/VFM-DSDGPLUSS/manuals/VFM-DSDG_manual.pdf

IMAGE

Product Images

ZIP 7.63 MB

 $\underline{files.visionaudiovisual.com/products/VFM-DSDGPLUSS/images/VFM-DSDGPLUSS.zip}$

Front

PNG 670.97 KB

files.visionaudiovisual.com/products/VFM-DSDGPLUSS/images/VFM-DP2SHELFB_front.png

Product Images

PNG 1.24 MB

files.visionaudiovisual.com/products/VFM-DSDGPLUSS/images/VFM-DP2SHELFB.png

Side

PNG 372.79 KB

files.visionaudiovisual.com/products/VFM-DSDGPLUSS/images/VFM-DP2SHELFB_side.png

Rear

PNG 833.81 KB

files.visionaudiovisual.com/products/VFM-DSDGPLUSS/images/VFM-DP2SHELFB_rear.png

Dims

PNG 16.49 KB

files.visionaudiovisual.com/products/VFM-DSDGPLUSS/images/VFM-DP2SHELFB_dims.png

Image 1

PNG 1.24 MB

files.visionaudiovisual.com/products/VFM-DSDGPLUSS/images/VFM-DSDGS-1.png

Front 1

PNG 1.67 MB

files.visionaudiovisual.com/products/VFM-DSDGPLUSS/images/VFM-DSDGS_front-1.png

Rear 1

PNG 1.29 MB

 $\underline{files.visionaudiovisual.com/products/VFM-DSDGPLUSS/images/VFM-DSDGS_rear-1.png}$

Side 1

PNG 520.77 KB

files.visionaudiovisual.com/products/VFM-DSDGPLUSS/images/VFM-DSDGS_side-1.png

Menu

PNG 300.17 KB

 $\underline{files.visionaudiovisual.com/\underline{products/VFM-DSDGPLUSS/images/VFM-DSDGS_\underline{menu.png}}$

Dims

PNG 120.92 KB

 $\underline{files.visionaudiovisual.com/products/VFM-DSDGPLUSS/images/VFM-DSDG_dims.png}$

SPECIFICATIONS

VFM-DSDG: DIMENSIONS DU PRODUIT

408-518 x 738 x 408 mm / 16,1-20,4 x 29,1 x 16,1 po

VFM-DSDG: DIMENSIONS BRUTES

390 x 260 x 80 mm / 21.6 x 10.2 x 3.1 po (longueur x largeur x hauteur)

VFM-DSDG: POIDS DU PRODUIT

5,9 kg / 13,0 lbs

VFM-DSDG: POIDS BRUT

6,5 kg / 14,3 lbs

VFM-DP2SHELF: DIMENSIONS DU PRODUIT

300 x 280 x 60 mm / 11,8 x 11 x 2,4 po (hauteur x largeur x profondeur)

VFM-DP2SHELF : DIMENSIONS BRUTES 320 x 288 x 50 mm / 12,6 x 11,3 x 1,9 po

VFM-DP2SHELF: POIDS DU PRODUIT

1,2 kg / 2,6 lb

VFM-DP2SHELF : POIDS BRUT

VFM-DP2SHEL 1,4 kg / 3,1 lb

CHARGE MAXIMALE D'UTILISATION POUR L'ORDINATEUR PORTABLE

4,5 kg (9,9 lbs)

CHARGE MAXIMALE D'UTILISATION POUR L'ÉCRAN

6 ka (13.2 lbs)

MATÉRIAU DE CONSTRUCTION

Base en acier thermolaqué, support en aluminium

COULEUR

Noir

DIMENSIONS VESA COMPATIBLES

75 × 75 mm 100 × 100 mm

ACCESSOIRES INCLUS

8 vis M4 de 12 mm (1/2") 8 vis M4 de 16 mm (2/3") 8 vis M5 de 12 mm (1/2") 8 vis M5 de 16 mm(2/3") 4 vis M4 de 12 mm (0,5")

GARANTIE

Garantie retour atelier à vie

CONFORMITÉ

REACH

RÉFÉRENCE DE COMMANDE

Support de bureau avec étagère : VFM-DSDG+S [SAP UE : 4943883 / SAP US : à spécifier] Étagère seule : VFM-DP2SHELFB [SAP UE : 4850694 / SAP US : à spécifier]