

Vision VFM-DSDB(VFM-DSDB)

Support de bureau posé librement VISION pour deux moniteurs - GARANTIE À VIE - compatible avec deux écrans de 13 à 27 po en dimensions VESA 75 x 75 ou 100 x 100 - hauteur du support 452 mm (18,3 po) - distance max. entre centres des écrans 790 mm (31 po) - rotation - pivotement et inclinaison - facile à dégager - vis moletées - noir mat



Le support de bureau Vision pour deux écrans plats VFM-DSD reprend celui à montage fixe en remplaçant le serre-joint par un élégant socle plat. Pour n'importe quel moniteur présentant des trous de montage arrière de 75 x 75 mm ou 100 x 100 mm. Vision n'a négligé aucun détail pour rendre ce produit aussi facile et rapide à installer.

Mise en avant

- Vis moletées
- Facilement amovible
- CMU 8 kg
- Taille de l'écran 13 à 32 po
- Double pivot
- Gestion des câbles
- Hauteur variable
- Pivotement et inclinaison
- Rotation
- Résistant aux rayures

Les atouts

Vis moletées

Vision fournit davantage de vis que d'autres fabricants afin d'assurer que vous réussirez à installer votre écran avec les vis jointes, moletées pour que vous puissiez faire le travail plus rapidement et sans outil.

Facilement amovible

Les plaques VESA sont facilement amovibles pour un assemblage encore plus rapide.

CMU 8 kg

Le VFM-DP2 peut supporter deux moniteurs d'un poids inférieur ou égal à 8 kg (17,6 lb) chacun.

Taille de l'écran 13 à 32 po

Si votre écran est plus grand mais dispose des points de montage adéquats et pèse moins que la CMU, vous pouvez le monter sur ce support.

Double pivot

Les deux points d'articulation de chacun des bras horizontaux permettent d'innombrables variantes de positionnement. La portée du bras atteint 460 mm (18 po).

Gestion des câbles

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

Hauteur variable

Faites coulisser le bras verticalement jusqu'à la bonne hauteur et fixez-le. Le support a une hauteur de 443 mm (17,3 po).

Pivotement et inclinaison

La grande flexibilité du design permet de régler l'inclinaison entre -45 et +45° et le pivotement entre -90 et +90°.

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.

SPECIFICATIONS PRINCIPALES

Description du produit	Vision VFM-DSDB - pied - pour 2 écrans LCD - noir
Type de Produit	Pied - ordinateur de bureau
Dimensions (LxPxH)	91.3 cm x 14.8 cm x 54.8 cm

Inclinaison	-45° à 45°
Pivoter	-90° à 90°
Ajustements	Hauteur, inclinaison, pivot
Poids	2.65 kg
Utilisation recommandée	2 écrans LCD
Taille d'écran recommandée	13"-32"
Interface de montage VESA	100 x 100 mm, 75 x 75 mm
Poids de la charge max.	16 kg
Matériau	Acier
Couleur	Noir
Garantie du fabricant	Garantie limitée à vie

Spécifications détaillées

Général

Largeur	91.3 cm
Profondeur	14.8 cm
Hauteur	54.8 cm
Poids	2.65 kg
Matériau	Acier
Couleur	Noir

Meuble AV

Type	Pied
Utilisation recommandée	2 écrans LCD
Placement/montage	Ordinateur de bureau
Interface de montage VESA	100 x 100 mm, 75 x 75 mm
Gestion du câble	Système de gestion de câbles intégré
Taille d'écran recommandée	13"-32"
Inclinaison	-45° à 45°
Pivoter	-90° à 90°
Ajustements	Hauteur, inclinaison, pivot
Poids de la charge max.	16 kg
Terminer	Laqué
Détails	Orientation portrait, orientation en paysage

Dimensions & Poids - Détails

Dimensions pour l'expédition (LxPxH) /Poids	25.7 cm x 47 cm x 8.8 cm / 6.54 kg
--	------------------------------------

Garantie du fabricant

Service et maintenance	Garantie limitée - durée de vie
------------------------	---------------------------------