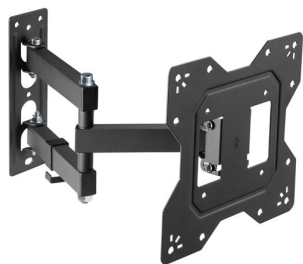


Vision VFM-WA2X2/3(VFM-WA2X2/3)

Convient aux écrans de 20 à 50" avec des tailles VESA jusqu'à 200 x 200 - inclinaison de 3 degrés vers le haut, 10 degrés vers le bas - portée du mur de 56 à 378 mm - vis à oreilles - SWL 25 kg - noir



La gamme Vision de supports pour écrans plats avec bras mural allie robustesse et flexibilité. Le support VFM-WA2X2/V3 est compatible avec tous les écrans plats LCD ou à LED équipés à l'arrière de trous de montage écartés de 100 x 100, 200 x 200 ou 200 x 100 mm.

Mise en avant

- Jusqu'à 127 cm
- Installation rapide
- CMU 25 kg
- Inclinaison et pivotement
- VESA
- Vis moletées

Les atouts

Jusqu'à 127 cm

Comme les écrans jusqu'à 127 cm présentent généralement des points de montage VESA 100 ou 200, le WA2X2 est compatible avec la plupart d'entre eux. Si votre écran est plus grand mais dispose des points de montage adéquats et pèse moins que la CMU indiquée, vous pouvez le monter sur ce support en toute sécurité.

Installation rapide

Une fois la plaque de montage fixée à l'arrière de l'écran, il suffit de placer l'écran sur le bras mural et de le bloquer à l'aide de deux écrous.

CMU 25 kg

Ce support a une " charge maximale d'utilisation " de 25 kg (55 lb). Le bras unique de ce support rend son installation particulièrement flexible.

Inclinaison et pivotement

Inclinaison réglable de -3 ° vers le haut et 10 ° vers le bas, pivotement de 90 °. Ce support sert à fixer un écran en hauteur dans un coin d'une salle d'attente ou à en répartir plusieurs dans un bureau ou une salle de réunion.

VESA

La norme VESA se base sur la distance séparant les trous de montage situés à l'arrière des écrans plats. VESA 200 indique que les trous sont écartés de 200 x 200 mm, ce qui convient à ce support. Ce produit est également compatible avec les écrans à dimensions VESA plus petites, comme indiqué ci-dessous. Ce produit est également compatible avec les écrans à dimensions VESA plus petites, comme indiqué ci-dessous.

Vis moletées

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

SPECIFICATIONS PRINCIPALES

Description du produit	Vision VFM-WA2X2/3 kit de montage - bras réglable - pour Écran LCD - noir
Type de Produit	Kit de montage (bras réglable)
Éléments de montage	Plaque murale, adaptateur VESA, bras articulé
Dimensions (LxPxH)	23 cm 23 cm
Profondeur réglable	5.6-37.8 cm
Inclinaison	-3° à 10°

Pivoter	90°
Ajustements	Profondeur, pivot, inclinaison
Poids	1.8 kg
Utilisation recommandée	Écran LCD
Taille d'écran recommandée	20"-50"
Interface de montage VESA	100 x 100 mm, 200 x 200 mm, 200 x 100 mm
Poids de la charge max.	25 kg
Matériau	Acier laminé à froid
Couleur	Noir
Contenu de l'emballage	4 x vis M6 x 14, 4 x vis M8 x 20
Garantie du fabricant	Garantie limitée à vie

Spécifications détaillées

Général

Largeur	23 cm
Hauteur	23 cm
Profondeur réglable	5.6-37.8 cm
Poids	1.8 kg
Matériau	Acier laminé à froid
Couleur	Noir
Contenu de l'emballage	4 x vis M6 x 14, 4 x vis M8 x 20

Garantie du fabricant

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

Meuble AV

Type	Kit de montage
Éléments de montage	Plaque murale, adaptateur VESA, bras articulé
Conception	Bras réglable
Utilisation recommandée	Écran LCD
Interface de montage VESA	100 x 100 mm, 200 x 200 mm, 200 x 100 mm
Gestion du câble	Système de gestion de câbles intégré
Taille d'écran recommandée	20"-50"
Inclinaison	-3° à 10°
Pivoter	90°
Ajustements	Profondeur, pivot, inclinaison
Poids de la charge max.	25 kg

Dimensions & Poids - Détails

Dimensions pour l'expédition (LxPxH) /Poids	29.5 cm x 23.8 cm x 6.5 cm / 2 kg
---	-----------------------------------

* TD SYNEX n'est pas responsable des erreurs dans la documentation des produits.