



Système de rails pour support de mur vidéo

VFM-VWRA EU SAP: 4758643 US SAP: 13445513
VFM-VWRE EU SAP: 4758644 US SAP: 13445514
VFM-VWR50 EU SAP: 4758645 US SAP: 13445535
VFM-VWR75 EU SAP: 4756399 US SAP: 13445536
vav.link/fr/vfm-vwr

Système de montage de mur vidéo reposant sur des rails
Écrans éjectables pour un accès et un réglage rapides
Vendus par paire. Commandez suivant les besoins de votre installation

Le positionnement de supports muraux individuels avec le bon écartement n'est pas chose facile. Ce système de rails accélère considérablement la fixation sur la paroi ainsi que l'alignement des écrans. Chaque détail de ce support a été pensé pour rendre son installation aussi rapide que possible et faciliter les ajustements fins.



Construisez votre propre support

Joignez les rails bout-à-bout afin d'obtenir la largeur demandée, puis ajoutez simplement un jeu de barres terminales pour relier les rails et un jeu de bras pour chaque écran. Idéal pour les applications d'affichage dynamique telles que les menus ou pour une série de Hub2 Microsoft.

Composants

BRAS – vendus par paires, il vous faut un jeu de bras pour chaque écran. Ils prennent en charge les hauteurs VESA jusqu'à 400 mm. BARRES TERMINALES – vendues par paires, ces entretoises verticales maintiennent les deux rails horizontaux à la bonne distance. RAILS – vendus par paires, disponibles dans les longueurs 500 mm (19,7 po) et 750 mm (29,5 po). Aluminium extrudé 45 x 45 mm (1,8 x 1,8 po). Livrés avec les barres de jonction.

Paysage ou Portrait

Ce support prend en charge les écrans aussi bien en mode paysage que portrait. Pour le mode portrait, le gabarit VESA doit être de 400 x 400 mm ou moins.

Outils réduits au minimum

Chaque fois que c'est possible, Vision utilise des vis moletées car elles accélèrent considérablement l'installation et permettent un ajustement plus rapide.

Vis de fixation de l'écran

Vision fournit davantage de tailles de vis que d'autres fabricants pour être certain que vous parveniez chaque fois à fixer les écrans au mur dans les meilleurs délais.

Éjection

Une légère poussée déclenche le mécanisme d'éjection par ciseaux et rapproche l'écran de vous. Les languettes en plastique incluses se remettent en place lorsque vous avez terminé afin de prévenir toute sortie involontaire.

Facile à dégager

Fixez les bras verticaux à l'arrière de l'écran, puis faites descendre cet assemblage sur le support mural. Il s'enclenchera en position. Pour le retirer, il suffit de pousser le levier de déclenchement rapide.

Inclinaison

Réglez l'inclinaison entre -2 et +4° avec les vis situées au sommet des bras verticaux des écrans.

Rotation et hauteur

Réglez la rotation entre -3 et +3° avec les vis également situées au sommet des bras verticaux des écrans.

Réglage de la profondeur

À l'aide d'une clé hexagonale, vous pouvez régler indépendamment les profondeurs de chaque côté sur le bord des bras verticaux des écrans.

VISION

Écrans 45 à 80 po

Compatible avec tout écran plat LCD ou LED équipé de trous de montage arrière écartés jusqu'à 800 mm en largeur et 400 mm en hauteur.

Profondeur

La profondeur minimale en position est de 95 mm (3,7 po), et après éjection l'écran se rapproche de 285 mm (11,2 po).

Verrouillable

Une fois enclenché en position, il peut être verrouillé avec un cadenas (non livré) pour plus de sûreté.

MANUAL

Quick manual

EN PDF 20.50 MB

files.visionaudiovisual.com/products/VFM-VWR/manuals/VFM-VWR_quick_manual.pdf

CAD

Cad

ZIP 177.19 KB

<files.visionaudiovisual.com/products/VFM-VWR/cad/VFM-VWRE.zip>

Cad

ZIP 246.42 KB

<files.visionaudiovisual.com/products/VFM-VWR/cad/VFM-VWR50.zip>

Cad

ZIP 277.63 KB

<files.visionaudiovisual.com/products/VFM-VWR/cad/VFM-VWR75.zip>

Cad

ZIP 1.05 MB

<files.visionaudiovisual.com/products/VFM-VWR/cad/VFM-VWRA.zip>

SOFTWARE

Calculator

ZIP 28.56 KB

files.visionaudiovisual.com/products/VFM-VWR/software/VFM-VWR_calculator.zip

IMAGE

Product Images

ZIP 37.81 MB

<files.visionaudiovisual.com/products/VFM-VWR/images/VFM-VWR.zip>

SPECIFICATIONS

DIMENSIONS DU PRODUIT: VFM-VWRA BRAS

524 x 87-277 mm / 20,6 x 3,4-10,9 po (hauteur x profondeur)

DIMENSIONS DU PRODUIT: VFM-VWRE BARRE TERMINALE

416 x 30 x 40 mm / 16,3 x 1,2 x 1,6 po (hauteur x largeur x profondeur)

DIMENSIONS DU PRODUIT: VFM-VWR50 RAIL DE 50 CM

495 x 45 x 45 mm / 19,5 x 1,8 x 1,8 po (hauteur x largeur x profondeur)

DIMENSIONS DU PRODUIT: VFM-VWR75 RAIL DE 75 CM

745 x 45 x 45 mm / 29,3 x 1,8 x 1,8 po (hauteur x largeur x profondeur)

PACKAGED DIMENSIONS: VFM-VWRA PAIRE DE BRAS

590 x 271 x 138 mm / 23,23 x 10,67 x 5,43 po (hauteur x largeur x profondeur)

PACKAGED DIMENSIONS: VFM-VWRE PAIRE DE BARRES TERMINALES

428 x 60 x 56 mm / 16,85 x 2,36 x 2,2 po (hauteur x largeur x profondeur)

PACKAGED DIMENSIONS: VFM-VWR50 PAIRE DE RAILS DE 50 CM

592 x 100 x 50 mm / 23,31 x 3,94 x 1,97 po (hauteur x largeur x profondeur)

PACKAGED DIMENSIONS: VFM-VWR75 PAIRE DE RAILS DE 75 CM

860 x 100 x 50 mm / 33,86 x 3,94 x 1,97 po (hauteur x largeur x profondeur)

POIDS DU PRODUIT : VFM-VWRA PAIRE DE BRAS

7,80 kg (17,2 lbs)

POIDS DU PRODUIT : VFM-VWRE PAIRE DE BARRES TERMINALES

1,28 kg (2,8 lbs)

POIDS DU PRODUIT : VFM-VWR50 PAIRE DE RAILS

2,24kg (4,9 lbs)

POIDS DU PRODUIT : VFM-VWR75 PAIRE DE RAILS

3,42 kg (7,5 lbs)

POIDS BRUT : VFM-VWRA PAIRE DE BRAS

8,52 kg (18,8 lbs)

POIDS BRUT : VFM-VWRE PAIRE DE BARRES TERMINALES

1,36 kg (3,0 lbs)

POIDS BRUT : VFM-VWR50 PAIRE DE RAILS

2,36 kg (4,4 lbs)

POIDS BRUT : VFM-VWR75 PAIRE DE RAILS

3,62 kg (8,0 lbs)

CHARGE MAXIMALE D'UTILISATION

70 kg (154 lbs)

MATÉRIAU DE CONSTRUCTION

Acier (plaque laminée à chaud de 3,0 mm ; plaque laminée à chaud de 2,5 mm ; plaque laminée à froid de 2,0 mm)

COULEUR

Noir

DIMENSIONS VESA COMPATIBLES

800 x 400 mm 600 x 400 mm 500 x 400 mm 400 x 400 mm 400 x 300 mm 400 x 200 mm 300 x 400 mm 300 x 300 mm 200 x 400 mm 200 x 200 mm

ACCESSOIRES INCLUS

4 vis M5 de 14 mm (0,55") 4 vis M5 de 25 mm (1") 4 vis M6 de 14 mm (0,55") 4 vis M6 de 30 mm (1,2") 4 vis M8 de 20 mm (1") 4 vis M8 de 30 mm (1,2")

GARANTIE

Garantie retour atelier à vie

CONFORMITÉ

REACH

RÉFÉRENCES DE COMMANDE

VFM-VWRA Paire de [EU SAP: 4758643 / US SAP: tba] VFM-VWRE Paire de barres terminales [EU SAP: 4758644 / US SAP: tba] VFM-VWR50 Paire de rails [EU SAP: 4758645 / US SAP: tba] VFM-VWR75 Paire de rails [EU SAP: 4756399 / US SAP: tba]

