

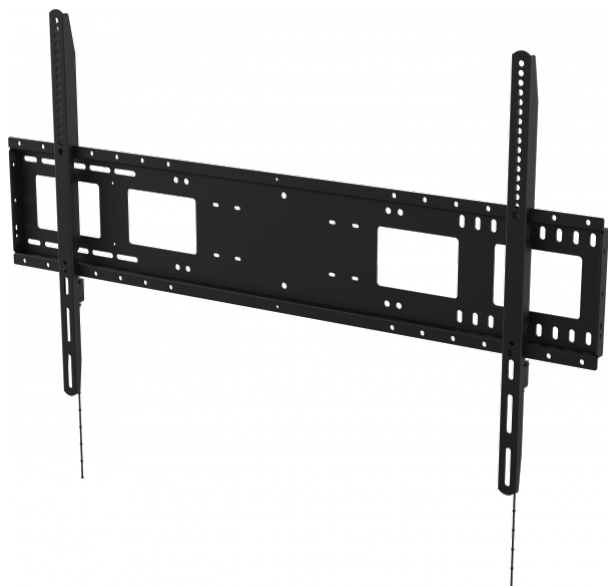
Support mural non inclinable pour écrans plats grand format de 55 à 110 pouces

Points de montage espacés jusqu'à 1 000 mm (largeur) x 600 mm (hauteur)

Très résistant : CMU de 130 kg/287 lb

L'écran s'enclenche en position

Étagère pour caméra en option



La gamme de **supports muraux pour écrans plats Vision** de Vision est conçue par l'équipe d'ingénieurs de Vision pour les installateurs de matériel audiovisuel professionnels. Ce support ne fait aucun compromis : très résistant, rapide à installer, modulable, tout inclus. Le support VFM-W10X6 est compatible avec tous les écrans plats ACL ou DEL équipés de trous de montage arrière jusqu'à 1 000 mm de large x 600 mm de haut.

#### Très résistant

Les écrans plats interactifs sont lourds et volumineux. Le support VFM-W10X6 de Vision utilise une tôle renforcée pour supporter en toute sécurité une CMU allant jusqu'à 130 kg/287 lb.

#### Tout inclus

Vision inclut tout ce dont vous avez besoin, notamment des boulons M5, 6 et 8 de différentes longueurs pour fixer les bras verticaux à l'arrière de l'écran.

#### Pour écrans de 55 à 110 pouces

Compatible avec la plupart des écrans de 55 à 110 pouces.  
Remarque : les écrans incurvés ne sont pas pris en charge par ce support.

#### Conforme aux réglementations ADA

Le design mince permet de positionner l'écran à 36 mm/1,4 pouces à peine du mur. Cela permet d'obtenir un résultat plus élégant, de réduire les risques d'accrochage et d'augmenter la capacité nominale de charge maximale d'utilisation en raison de sa proximité avec le mur.

#### Conçu pour les professionnels

Ce modèle éprouvé permet de fixer rapidement le support, grâce aux trous oblongs du bloc mural qui permet d'ajuster la position de ce dernier une fois fixé.

#### Enclenchement sécurisé

L'écran est maintenu en place par enclenchement sur la section horizontale. Adaptez la longueur des tiges en plastique de sorte à les dissimuler derrière l'écran. Tirez les tiges vers le bas pour déverrouiller l'écran.

#### Côte à côte

Deux sections horizontales peuvent être fixées côte à côte pour des applications de vidéoconférence sur double écran ou de salle de réunion. Il est également possible de prolonger les sections horizontales pour couvrir de larges points porteurs sur un mur.

#### Dissimulation du lecteur multimédia

Les trous VESA de 100 x 100 mm judicieusement placés sur la partie horizontale permettent de fixer un lecteur multimédia mince derrière l'écran.

#### Étagère de vidéoconférence

Une étagère en option se fixe au centre, au-dessus ou en dessous de l'écran. N'importe quelle caméra, notamment la Logitech Rally, peut être fixée sur l'étagère. Également prévue pour accueillir les stations de base VVC-1000 de Yamaha, Clickshare CSE-200 de Barco ou la Logitech Meetup dont le support mural se fixe sur la partie verticale. *Référence du produit : VFM-WVC [SAP EU : 5048878/SAP US : 13557673]*

## CARACTÉRISTIQUES

### DIMENSIONS DU PRODUIT

1 045 x 635 x 36 mm / 41,1 x 25,0 x 1,4 po (largeur x hauteur x profondeur)

### DIMENSIONS PRODUIT EMBALLÉ

1 080 x 235 x 40 mm / 42,5 x 9,3 x 1,6 po

### POIDS DU PRODUIT

6,4 kg (14,1 lb)

### POIDS EMBALLÉ

7,5 kg (16,5 lb)

### CHARGE MAXIMALE D'UTILISATION

130 kg (287 lb)

### MATÉRIAU DE CONSTRUCTION

acier laminé à froid 3 mm (0,12 po)

### COULEUR

Noir

### DIMENSIONS VESA COMPATIBLES

1000 x 600 mm 1000 x 500 mm 1000 x 400 mm 900 x 600 mm  
800 x 600 mm 800 x 500 mm 800 x 400 mm 700 x 400 mm 600 x  
600 mm 600 x 500 mm 600 x 400 mm 500 x 500 mm 500 x 400  
mm 400 x 600 mm 400 x 400 mm 400 x 300 mm 400 x 200 mm  
300 x 400 mm 300 x 300 mm

### ACCESSOIRES INCLUS

4 vis M5 de 16 mm 4 vis M6 de 16 mm 4 vis M6 de 25 mm 4 vis  
M8 de 30 mm 4 vis M8 de 50 mm 4 vis 13 mm Épaisse entretoise  
en nylon

### GARANTIE

Garantie retour atelier à vie

### CONFORMITÉ

RoHS

### ACCESSOIRES EN OPTION

VFM-WLS Étagère latérale [SAP EU : 4857149/SAP US : 13557610]

VFM-WVC Étagère de vidéoconférence [SAP EU : 5048878/SAP US :  
13557673]

