

## Suporte de chão resistente

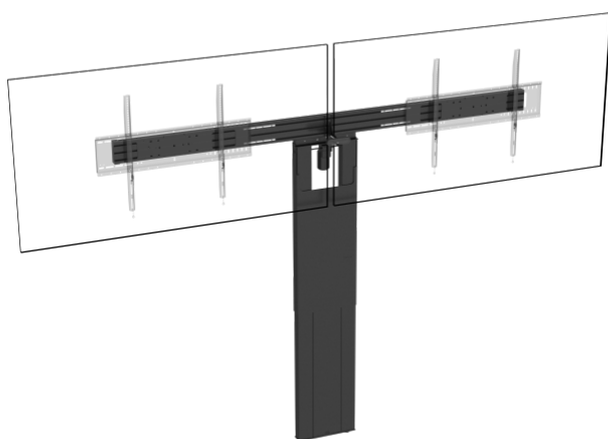
Fixado na parede, transfere a carga para o chão

Suporta dois displays até 95 kg (209 lb) no total

Prateleira central para câmera inclusa

Ajuste de altura de 800 mm, não motorizado

[Nota: Uma vez instalada, a altura não pode ser ajustada]



Precisa instalar uma sala Microsoft Teams ou Zoom? O suporte de piso duplo VFM-F51 da Vision facilita a instalação de dois monitores em um suporte. Este kit inclui a fixação na parede F51 com uma trilha adaptador para dois monitores e uma segunda fixação na parede.

O F51 possui ajuste de altura manual, permitindo que você o levante para ambientes maiores ou abaixe para alinhar com a altura de uma mesa de reunião.

## Componentes incluídos:

### Peso Máximo Suportado (SWL) 95 kg

O F51 utiliza componentes de calibre pesado para suportar o peso. O peso de todos os displays combinados não pode exceder isso.

### Três caixas

Este kit contém 1 x suporte de chão VFM-F51, 1 x acessório de trilho VFM-F50\_DL e 1 x suporte de parede VFM-W8X6. Se precisar de uma combinação diferente, pode encomendar cada parte separadamente.

### Suportes de parede altamente ajustáveis

Dois suportes fixam a parte inferior do F51 à parede. Esses suportes permitem que você fixe a coluna quase rente à parede ou destacada da parede para permitir a passagem de canais de cabo por trás.

### Pés ou Fixo

Pés ajustáveis tornam o ajuste de nivelamento simples. Ou remova os pés e fixe a coluna ao chão.

### Esconder a bagunça

A tampa frontal é removível, facilitando o roteamento de cabos. E você pode esconder dispositivos de origem ou quadros de distribuição de energia dentro da coluna.

### Paisagem ou Retrato

Os suportes VESA da Vision suportam a orientação retrato ou paisagem.

### Ajuste de Altura de 800 mm

A altura do display pode ser alterada durante a montagem para se adequar à audiência.

### Prateleira para Câmera

Posicionar a câmera no centro das duas telas melhora a impressão de contato visual natural para os participantes remotos.

O suporte F51 oferece a flexibilidade de fixar uma prateleira central acima, abaixo ou entre as duas telas. Se estiver usando uma câmera menor, como a Logitech Brio, a parte da plataforma da montagem da prateleira pode ser omitida.

## 2 x Displays

Suporta dois displays de 55" a 86". Cada display pode pesar até 45 kg. O trilho de alumínio é composto por três partes e permite o ajuste lateral dos displays.

## ESPECIFICAÇÕES

### VFM-F51/DL Suporte de Chão para Dois Painéis Planos

#### DIMENSÕES DO PRODUTO

ver desenhos CAD

#### CARGA DE TRABALHO SEGURA

95 kg (47 kg por display)

#### MATERIAL DE FABRICO

Aço, Alumínio

#### COR

Preto mate com acabamento lacado

#### DIMENSÕES VESA

800 x 600 mm 800 x 500 mm 800 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

#### ÂMBITO DE REGULAÇÃO EM ALTURA

800 mm

#### ACESSÓRIOS INCLUÍDOS

2 x Suportes de Parede 8 x Parafusos M5 de 16 mm 8 x Parafusos M6 de 16 mm 8 x Parafusos M6 de 25 mm 8 x Parafusos M8 de 30 mm 8 x Parafusos M8 de 50 mm 8 x Espaçadores de Nylon com 15 mm de espessura (para 2S 85" Microsoft Surface Hub) 8 x Espaçadores de Nylon com 20 mm de espessura (para 2S 85" Microsoft Surface Hub) 1 x Prateleira para Câmera 2 x Capas de Extremidade para Extrusão 12 x Parafusos T-Slot M6 com Porcas T-Slot

#### GARANTIA

Garantia vitalícia, com devolução ao fabricante

#### CONFORMIDADE

RoHS

