

- Carrinho móvel portátil resistente
- Suporta dois monitores até 80 kg no total
- Prateleira central para câmera incluída
- Ajuste de altura de 800 mm, motorizado
- Controle por controlador com fio ou RS-232
- Rodas removíveis para variação não portátil
- Pernas traseiras removíveis para apoiar contra as paredes



Precisa instalar uma sala Microsoft Teams ou Zoom? O carrinho duplo VFM-F50T da Vision facilita a instalação de dois monitores em um suporte de chão. Este kit inclui o F50T portátil com uma barra de adaptador de dois monitores e uma segunda montagem na parede.

O F50T possui ajuste de altura motorizado, então, com um simples toque de botão, você pode elevá-lo para salas maiores ou abaixá-lo para alinhar com a altura de uma mesa de reunião.

### Componentes incluídos:

#### SWL 80 kg

O F50T utiliza componentes de calibre pesado para suportar o peso. O peso de todos os monitores combinados não pode exceder isso.

#### Quatro caixas

Este kit contém 1 x suporte de chão VFM-F50T (entregue em duas caixas amarradas juntas), 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.

#### Controle com fio ou RS-232

Um controle remoto com fio oferece funções para cima e para baixo. Além disso, você tem a opção de usar um sistema de controle RS-232, que permite adicionar posições pré-definidas, bem como limites superior e inferior.

#### Rodas de 4"

Rodízios médicos de 4" (100 mm) deslizam sobre qualquer obstáculo, tornando o suporte fácil de puxar, mesmo em carpetes profundos. Rodas grandes reduzem a vibração. Todas as rodas são traváveis.

#### Esconder a bagunça

A tampa frontal é removível, facilitando a rotação dos cabos. E você pode esconder dispositivos fonte ou quadros de distribuição de energia dentro da coluna.

#### Paisagem ou retrato

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

#### Ajuste de Altura Motorizado de 800 mm

O ajuste de altura motorizado permite a fácil alteração da altura do display para acomodar diferentes preferências e necessidades do público.

### Segurança Aumentada

Um sensor de segurança interrompe o motor quando o display desce sobre um obstáculo.

### Prateleira para câmera

Posicionar a câmera no centro dos dois monitores melhora a impressão de contato visual natural para os participantes remotos.

O suporte F50 oferece a flexibilidade de fixar uma prateleira central acima, abaixo ou entre os dois monitores. Se estiver usando uma câmera menor, como a Logitech Brio, a parte da plataforma da montagem da prateleira pode ser omitida.

### 2 x Telas

Suporta dois displays de 55" a 86". Cada display pode pesar até 40 kg. O trilho de alumínio vem em três partes e permite o ajuste lateral dos displays.

### Varição Não Portátil

Às vezes, os usuários precisam de uma solução autônoma não portátil, então basta remover as rodas e instalar os pés ajustáveis. Os pés são de baixo perfil para reduzir o risco de tropeços.

### Paredes de vidro

Tem uma sala de reuniões com uma parede não estrutural ou de vidro? Os pés do F50T podem ser configurados para suportar com segurança o suporte encostado ao vidro. Alterar o ângulo da perna traseira permite posicionar o display contra a parede sem qualquer carga sobre ele.

## ESPECIFICAÇÕES

### VFM-F50T/D Suporte de Chão Motorizado para Dois Painéis Planos

#### DIMENSÕES DO PRODUTO

ver desenhos CAD

#### CARGA DE TRABALHO SEGURA

80 kg (40 kg por tela)

#### 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

#### TIPO DE MOTOR

acionamento linear

#### VELOCIDADE DO MOVIMENTO

16 mm por segundo

#### ÂMBITO DE REGULAÇÃO EM ALTURA

800 mm

#### ACESSÓRIOS INCLUÍDOS

1 x Cabo de alimentação EU Figure-8 C7, 2,5 m de comprimento 1 x Cabo de alimentação UK Figure-8 C7, 2,5 m de comprimento 1 x Cabo de alimentação AU Figure-8 C7, 2,5 m de comprimento 1 x Controle remoto com cabo de 1,5 m de comprimento 2 x Suportes de parede 8 x Parafuso M5 de 16 mm 8 x Parafuso M6 de 16 mm 8 x Parafuso M6 de 25 mm 8 x Parafuso M8 de 30 mm 8 x Parafuso M8 de 50 mm 8 x Espaçadores de nylon com 15 mm de espessura (para Microsoft Surface Hub 2S de 85") 8 x Espaçadores de nylon com 20 mm de espessura (para Microsoft Surface Hub 2S de 85") 1 x Prateleira para câmera 2 x Capas de extremidade de extrusão 12 x Parafusos M6 com porcas em T

#### FONTE DE ALIMENTAÇÃO

Fonte de alimentação integrada de 110-230 V

#### GARANTIA

Vitalícia, com devolução ao fabricante

#### CONFORMIDADE

RoHS, REEE, FCC, CE/EMC, CE/LVD, RCM/DOC, RCM/POC  
Certificação não detida, mas está em conformidade com ISO 22881:2004 BS EN 12527:1999 BS EN 12531:1999

