

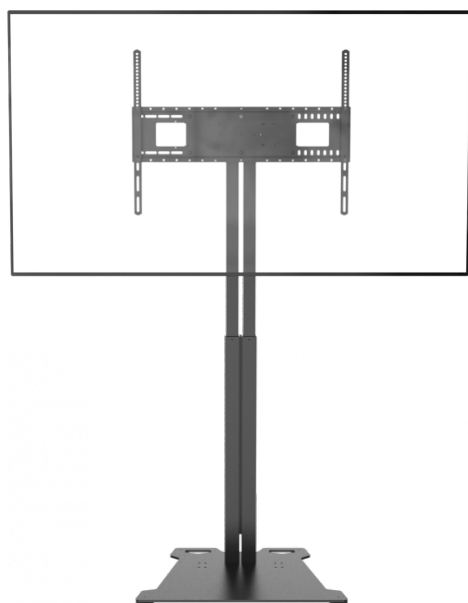
Placa de chão com lastro

Adequado para ecrãs planos de grande formato (37-90") – sujeito ao padrão VESA e ao limite de peso VESA 800 (largura) x 600 mm (altura) – versões alternativas disponíveis

Carga de trabalho segura: 130 kg (286 lb)

Regulação manual da altura em 800 mm (31,5")

Já vem 95% montado



O VFM-F31/FP é um suporte de chão independente resistente, concebido para ecrãs médios a muito grandes. Corresponde ao F30 sem motor. Este suporte topo de gama é rígido e tem um design elegante, que o ajuda a integrar-se, em vez de dominar o espaço. É perfeito para uma galeria ou para aplicações de aluguer.

A Vision esforça-se ao máximo para fabricar produtos que ajudam os instaladores a realizar um trabalho de elevada qualidade com rapidez, pelo que o F31 é fornecido quase totalmente montado. Basta tirá-lo da caixa, colocar a placa de chão, fixar o suporte para o ecrã plano e pronto. Os suportes de chão da Vision transmitem a carga do ecrã pesado para o pavimento, em segurança.

Componentes incluídos:

Resistência elevada

O F31 utiliza componentes de grande espessura, para aguentar uma carga de trabalho segura até 130 kg (286 lb).

Para ecrãs de 37 a 90"

Adequado para a maior parte dos ecrãs de 37 a 90", sujeito ao padrão VESA e ao limite de peso. Nota: este suporte não é adequado para ecrãs curvos.

Regulação em altura até 800 mm (31,5")

As colunas movem-se para cima e para baixo, num intervalo de 800 mm (31,5"). Como não tem pontos de estreitamento, este modelo é muito seguro.

Colunas telescópicas

A tolerância rigorosa das pernas telescópicas garante a não ocorrência de oscilação indesejável do ecrã.

Muito alto, para exposições e aluguer

Este suporte de chão é ligeiramente mais alto do que o F30 motorizado; na posição mais alta, o centro do ecrã fica a uma altura de 1901 mm (74,8"). Esta vantagem da altura torna-o ideal para situações de aluguer e utilizações em palcos.

Pés reguláveis

Utilize os pés reguláveis, incluídos com a placa de base, para compensar os pavimentos irregulares ou desiguais.

Arrumação dos cabos

Os grampos dos cabos mantêm os cabos arrumados.

Fixação de leitor de multimédia

Os leitores de multimédia podem ser fixados ao conjunto do suporte de parede, fora do campo de visão. O suporte de parede tem orifícios VESA 100, especialmente para isso.

VESA 800 x 600

Este produto inclui o resistente suporte de parede VFM-W8X6, da Vision, adequado para a maior parte dos ecrãs planos de grandes dimensões (37-90"). O suporte de parede maior VFM-W10X6, da Vision, também pode ser montado nesta coluna, ou ainda os suportes mais pequenos VFM-W6X4 e VFM-W4X4.

Prateleira opcional para portátil

Uma prateleira opcional é fixada na parte horizontal do suporte de parede, em quatro alturas diferentes, com intervalos de 80 mm (3,1"). A plataforma tem 450 mm (17,7") de largura por 306 mm (12,0") de profundidade. Na altura mais baixa, a prateleira fica 680 mm (26,8") abaixo do centro do ecrã. *Referência: VFM-WLS [EU SAP: 4857149 / US SAP: 13557610]*

Prateleira opcional para videoconferência

Esta prateleira fixa-se ao centro, por cima ou por baixo do ecrã. Suporta câmaras como a Rally ou a Meetup, da Logitech, a YVC-1000, da Yamaha, ou as estações de base Clickshare CSE-200, da Barco. Com orifícios VESA100 na secção vertical, é possível fixar produtos como suportes de iPad acima ou abaixo do ecrã.

Referência: VFM-WVC [EU SAP: 5048878 / US SAP: 13557673]

Ecrã seguro

O ecrã bloqueia no local correto, no suporte de chão. Assim, ele não desliza e é possível adicionar parafusos por trás para o bloquear completamente no lugar.

ESPECIFICAÇÕES

VFM-F31/FP Suporte de chão independente

O QUE RECEBE

1 VFM-F31FRAME 1 VFM-W8X6 1 VFM-FBASE

DIMENSÕES DO PRODUTO

VFM-F31FRAME: ver desenhos CAD VFM-W8X6: 845 x 635 x 36 mm (33,3" x 25,0" x 1,4") (largura x altura x profundidade) VFM-FBASE: ver desenhos CAD

DIMENSÕES EMBALADO

VFM-F31FRAME: 1280 x 540 x 160 mm (50,4" x 21,3" x 6,3") VFM-W8X6: 880 x 235 x 40 mm (34,6" x 9,3" x 1,6") VFM-FBASE: 915 x 735 x 62 mm (36" x 28,9" x 2,4")

PESO DO PRODUTO

VFM-F31FRAME: 18,2 kg (40,1 lb) VFM-W8X6: 5,8 kg (12,9 lb) VFM-FBASE: 28,0 kg (61,7 lb) Total: 52,0 kg (114,7 lb)

PESO EMBALADO

VFM-F31FRAME: 26,5 kg (58,4 lb) VFM-W8X6: 6,8 kg (15,0 lb) VFM-FBASE: 32,0 kg (70,5 lb) Total: 65,3 kg (143,9 lb)

CARGA DE TRABALHO SEGURA

130 kg (286 lbs)

MATERIAL DE FABRICO

Aço

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

INTERVALO DE REGULAÇÃO EM ALTURA

800 mm / 31,5"

ACESSÓRIOS INCLUÍDOS

COM O VFM-F31FRAME 4 suportes de parede COM O VFM-W8X6 4 parafusos M5 de 16 mm 4 parafusos M6 de 16 mm 4 parafusos M6 de 25 mm 4 parafusos M8 de 16 mm 4 parafusos M8 de 35 mm 2 parafusos M8 de 45 mm COM O VFM-FBASE Pés reguláveis

GARANTIA

Vitalícia, com devolução ao fabricante

CONFORMIDADE

Normas RoHS e REEE Em conformidade com a ADA (Americans with Disability Act)

ACESSÓRIOS OPCIONAIS

Prateleira para portátil VFM-WLS [EU SAP: 4857149 / US SAP: 13557610] Prateleira para videoconferência VFM-WVC [EU SAP: 5048878 / US SAP: 13557673]

KITS ALTERNATIVOS

VFM-F31/FP/4X4 [EU SAP: a definir] VFM-F31/FP/4X6 [EU SAP: a definir] VFM-F31/FP/6X4 [EU SAP: a definir] VFM-F31/FP/10X6 [EU SAP: a definir] VFM-F31FRAME [EU SAP: 5421211]

