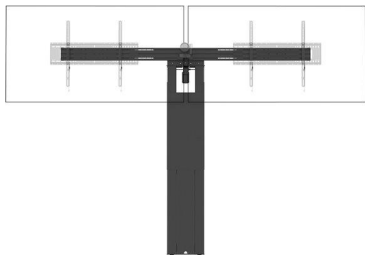


Vision VFM-F50/D plataforma (VFM-F50/D)

Vision VFM-F50/D - Plataforma - motorizado - para 2 painéis lisos - aço, alumínio - preto - tamanho de tela: 55"-86" - montável do chão à parede



O suporte AV motorizado Vision VFM-F50/D foi concebido para dois ecrãs planos com tamanhos entre 55 e 86 polegadas, proporcionando uma solução elegante para as necessidades modernas de visualização. Construído em alumínio e aço resistentes, este suporte combina funcionalidade com versatilidade, suportando uma carga máxima de até 95 kg. O elevador integrado permite ajustes de altura de até 80 cm, dando aos utilizadores a flexibilidade de personalizar a sua experiência de visualização. Com gestão de cabos integrada, este suporte mantém o seu espaço de entretenimento organizado e livre de cabos emaranhados. Em conformidade com as normas ADA, FCC, RoHS e CE, este suporte A confiabilidade em vários ambientes. A embalagem inclui acessórios essenciais, como um comando remoto com fios para fácil operação, uma prateleira para câmara e suportes de parede, tornando a instalação perfeita. O acabamento mate com revestimento em pó proporciona uma aparência elegante, enquanto a capacidade de montagem do chão à parede aumenta a estabilidade em qualquer ambiente.

Argumentos para a Venda

O design motorizado permite ajustes de altura de 80 cm
Suporta dois ecrãs planos com tamanhos que variam entre 55" e 86"
Construído em alumínio e aço duráveis para maior estabilidade
A gestão integrada de cabos mantém o espaço organizado
Inclui acessórios essenciais para uma instalação fácil

Argumentos para a Venda (Descrição Detalhada)

Construção robusta
Fabricado em alumínio e aço, este suporte garante durabilidade e estabilidade, sendo capaz de suportar ecrãs com peso até 95 kg.

Compatibilidade versátil com monitores
Concebido para acomodar ecrãs planos de vários tamanhos, com várias interfaces de montagem de ecrãs planos para uma instalação flexível.

Gestão de cabos integrada
O suporte inclui gestão de cabos integrada que mantém os fios organizados, melhorando a estética geral da área de entretenimento.

Operação remota conveniente
Um comando remoto com fio permite ajustes fáceis na altura do suporte, possibilitando a personalização fácil da experiência de visualização.

Conformidade com as normas
O suporte cumpre várias normas de segurança e ambientais, incluindo ADA, FCC, RoHS e CE, garantindo uma escolha responsável para qualquer ambiente.

Ficha Técnica

Descrição do produto	Vision VFM-F50/D plataforma - motorizado - para 2 painéis lisos - preto
Tipo de produto	Plataforma (motorizado) - montável do chão à parede
Dispositivos Integrados	Fonte de alimentação (110-230V)
Altura ajustável	0-80 cm
Elevação	80 cm
Ajustes	Altura
Uso Recomendado	2 painéis lisos
Dimensão de tela recomendada	55"-86"
Interface de Montagem 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
Peso de carga máx.	95 kg
Material	Aço, alumínio
Cor	Preto
Conteúdo da Embalagem	Cabo de alimentação C7 Figura UE-8 (2,5m), Cabo de alimentação C7 Figura RU-8 (2,5m), Cabo de alimentação C7 Figura AU-8 (2,5m), Cabo de alimentação C7 Figura EUA-8 (2,5m), controle remoto com cabo (1,5 m), suportes de parede, 8 x M5x x 16 parafusos, 8 x M6x x 16 parafusos, 8 x M6x x 25 parafusos, 8 x M8x x 30 parafusos, 8 x M8x x 50 parafusos, 8 espaçadores de nylon de 15 mm, 8 espaçadores de nylon de 20 mm, prateleira da câmara, 2 capas de extremidade de extrusão, 12 parafusos T-Slot M6 com porcas T-Slot, controlo remoto com fios
Garantia do fabricante	Garantia vitalícia limitada (Reino Unido - 5 anos presenciais)

Ficha Técnica Detalhada

Geral

Altura ajustável	0-80 cm
Material	Aço, alumínio
Cor	Preto
Conteúdo da Embalagem	Cabo de alimentação C7 Figura UE-8 (2,5m), Cabo de alimentação C7 Figura RU-8 (2,5m), Cabo de alimentação C7 Figura AU-8 (2,5m), Cabo de alimentação C7 Figura EUA-8 (2,5m), controle remoto com cabo (1,5 m), suportes de parede, 8 x M5x x 16 parafusos, 8 x M6x x 16 parafusos, 8 x M6x x 25 parafusos, 8 x M8x x 30 parafusos, 8 x M8x x 50 parafusos, 8 espaçadores de nylon de 15 mm, 8 espaçadores de nylon de 20 mm, prateleira da câmara, 2 capas de extremidade de extrusão, 12 parafusos T-Slot M6 com porcas T-Slot, controlo remoto com fios

Garantia do fabricante

Serviço e suporte	(Reino Unido - 5 anos presenciais)
Serviço e suporte	Garantia limitada - devolver - vida útil

Acessórios AV

Tipo	Plataforma
Desenho	Motorizado
Uso Recomendado	2 painéis lisos
Posicionamento / Montagem	Montável do chão à parede
Interface de Montagem 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
Dispositivos Integrados	Fonte de alimentação (110-230V)
Qtd de armazenagem	1
Gestão de Cabos	Gestão de cabos integrada
Dimensão de tela recomendada	55"-86"
Elevação	80 cm
Ajustes	Altura
Peso de carga máx.	95 kg
Acabamento	Acabamento em pó fosco

Detalhes de peso e dimensões

Padrões de Conformidade	RoHS, WEEE, FCC, CE/EMC, CE/LVD, RCM/DOC, RCM/POC, ADA
-------------------------	--

* A TD SYNEX não é responsável por possíveis erros na documentação dos produtos. O momento relevante para a determinação do preço de venda efectivo será o da data da confirmação da encomenda. Caso, entre o momento da confirmação da encomenda e o momento da entrega dos produtos ao cliente se verifiquem alterações na paridade Euro versus moeda do fabricante, a TD SYNEX PORTUGAL, poderá alterar o preço, informando previamente o cliente. Consulte o seu comercial para obter informações adicionais. Todas as referências ou encomendas que exceda os 40 kg de peso terá uma data de entrega prevista de 48 horas.