

- Carrello mobile portatile e robusto
- Supporta due schermi fino a 80 kg in totale
- Mensola centrale per telecamera inclusa
- Regolazione dell'altezza di 800 mm
- [Nota: una volta installata, l'altezza non può essere regolata]
- Ruote rimovibili per variazioni non portatili
- Gambe posteriori rimovibili per appoggiarsi alle pareti



Devi installare una sala Microsoft Teams o Zoom? Il carrello doppio VFM-F51T di Vision facilita l'installazione di due schermi su un supporto da pavimento. Questo kit comprende il F51T portatile con una rotaia adattatore doppio display e un secondo supporto a parete.

Componenti inclusi:

SWL 80 kg

Il F51T utilizza componenti robusti per supportare il peso. Il peso di tutti gli schermi combinati non può superare questo.

Quattro scatole

Questo kit contiene 1 x supporto a pavimento VFM-F51T (confezionato in due scatole legate insieme), 1 x accessorio di guida VFM-F50_DL e 1 x supporto murale VFM-W8X6. Se hai bisogno di una combinazione diversa, puoi ordinare ogni parte separatamente.

Nascondi il disordine

Il coperchio anteriore è removibile, facilitando il passaggio dei cavi. E puoi nascondere dispositivi sorgente o quadri di distribuzione di alimentazione all'interno della colonna.

Orizzontale o verticale

I supporti VESA di Vision supportano l'orientamento in verticale o orizzontale.

Regolazione dell'altezza di 800 mm

L'altezza del display può essere modificata durante l'assemblaggio per adattarsi al pubblico.

Mensola per telecamera

Posizionare la fotocamera al centro dei due schermi migliora l'impressione di un contatto visivo naturale per i partecipanti remoti.

2 x Schermi

Supporta due schermi da 55" a 86". Ogni schermo può pesare fino a 40 kg. Il binario in alluminio è composto da tre parti e consente l'ajustamento laterale degli schermi.

Non portatile / Autoportante

A volte gli utenti hanno bisogno di una soluzione autoportante non portatile, quindi basta rimuovere le ruote e montare i piedi regolabili. I piedi hanno un profilo basso per ridurre i rischi di inciampo.

Pareti in vetro

Hai una sala riunioni con un muro non strutturale o in vetro? I piedi del F51T possono essere configurati per sostenere in modo sicuro la base appoggiata al vetro. Cambiando l'angolo della gamba posteriore è possibile posizionare il display contro il muro senza alcun carico su di esso

SPECIFICHE

VFM-F51T/D Supporto a Pavimento doppio per Pannelli Piatti

DIMENSIONI DEL PRODOTTO

Vedere CAD

CARICO DI LAVORO IN SICUREZZA

80 kg (40 kg per display)

MATERIALE DI COSTRUZIONE

Acciaio, Alluminio

COLORE

Nero opaco verniciato a polvere

DIMENSIONI 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

CAMPO DI REGOLAZIONE ALTEZZA

800 mm

ACCESSORI INCLUSI

8 x Vite M5 da 16 mm 8 x Vite M6 da 16 mm 8 x Vite M6 da 25 mm 8 x Vite M8 da 30 mm 8 x Vite M8 da 50 mm 8 x Distanziali in nylon spessi 15 mm (per 2S 85" Microsoft Surface Hub) 8 x Distanziali in nylon spessi 20 mm (per 2S 85" Microsoft Surface Hub) 1 x Mensola per fotocamera 2 x Coperture terminali dell'estrusione 12 x Bulloni T-Slot M6 con dadi T-Slot

GARANZIA

Garanzia a vita con spedizione al centro assistenza

CONFORMITÀ

RoHS

