

Compatibile con schermi piatti di grande formato da 37-90", secondo compatibilità con gli schemi VESA ed entro i limiti di peso

VESA 800 x 600 mm (larghezza x altezza) - versioni alternative disponibili

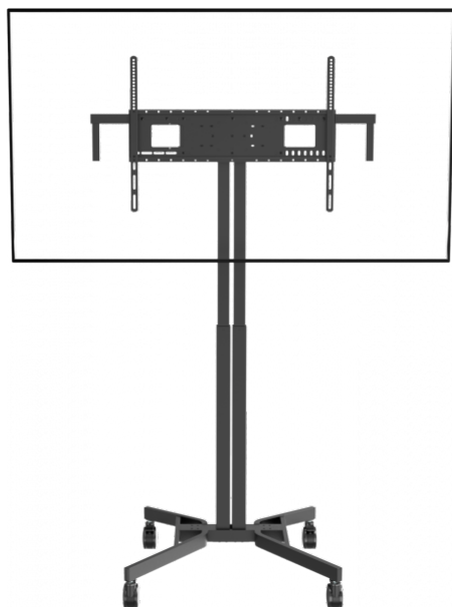
Carico di sicurezza 110 kg (242 lb)

Regolazione manuale dell'altezza fino a 800 mm (31,5")

Le gambe dalla profondità ridotta riducono il rischio di inciampo

Ruote di alta qualità da 100 mm / 4"

Fornito già assemblato al 95%



Il modello VFM-F31/W è un supporto da pavimento portatile per grandi schermi regolabile in altezza. È la versione non motorizzata del VFM-F30/W. Questo supporto di alta qualità è progettato per supportare qualsiasi tipo di schermo, inclusi touchscreen molto pesanti, ma il design sottile permette di integrarlo armoniosamente nell'ambiente senza dominarlo, rendendolo perfetto per un arredamento di qualità nelle sale riunioni.

L'installazione è rapida: è sufficiente estrarre il supporto dall'imbballaggio, installare il sistema di montaggio per schermo piatto e fissare il gruppo ruote. I supporti da pavimento Vision scaricano sul pavimento in maniera sicura il carico degli schermi pesanti.

Componenti inclusi:

Per carichi pesanti

L'F31 utilizza componenti di calibro pesante per sostenere un carico di sicurezza fino a 110 kg (242 lb).

Per schermi da 37-90"

Il supporto è adatto alla maggior parte degli schermi da 37-90", secondo compatibilità con gli schemi VESA ed entro i limiti di peso. Nota: questo sistema di montaggio non è adatto per schermi curvi.

Regolazione dell'altezza fino a 800 mm (31,5")

Le colonne si sollevano e si abbassano entro un'altezza di 800 mm / 31,5". L'assenza di punti di schiacciamento rende il sistema estremamente sicuro.

Colonne telescopiche

La tolleranza minima delle gambe telescopiche assicura l'assenza di oscillazioni dello schermo.

Molto alto, adatto per esposizioni e noleggi

Questo supporto da pavimento è leggermente più alto dell'F30 motorizzato; nella posizione più alta il centro dello schermo si trova a un'altezza di 2018 mm (79,4"), una caratteristica particolarmente vantaggiosa e ideale per noleggi e allestimenti scenici.

Impugnature

Il gruppo ruote è dotato di due impugnature che consentono di spostare il supporto da pavimento senza dover toccare lo schermo.

Sistema di gestione dei cavi

I fermacavi mantengono i cavi in ordine.

Fissaggio di media player

È possibile fissare i media player al gruppo staffa da parete in posizione nascosta. A tale scopo la staffa da parete è provvista di appositi fori VESA 100.

VESA 800 x 600

Questo prodotto include il sistema di montaggio a parete per carichi pesanti VFM-W8X6 Vision, compatibile con la maggior parte degli schermi piatti di grandi dimensioni da 37-90". È inoltre possibile fissare alla colonna la staffa da parete Vision VFM-W10X6, più grande, o le VFM-W6X4 e VFM-W4X4, più piccole.

Mensola per laptop opzionale

Sulla parte orizzontale del sistema di montaggio a parete è possibile fissare una mensola opzionale a quattro altezze diverse con incrementi di 80 mm (3,1"). La piattaforma ha una larghezza di 450 mm (17,7") e una profondità di 306 mm (12,0"). Fissando la mensola all'altezza più bassa, la sua distanza dal centro dello schermo sarà di 680 mm (26,8"). *Codice articolo: VFM-WLS [SAP UE: 4857149 / SAP US: 13557610]*

Mensola per videoconferenza opzionale

È possibile montare una mensola opzionale in posizione centrale, sopra o sotto lo schermo. Questa può ospitare videocamere come la Logitech Rally nonché le stazioni base Logitech Meetup, Yamaha YVC-1000 o Barco Clickshare CSE-200. I fori VESA100 sulla sezione verticale consentono di fissare prodotti quali custodie per iPad al di sopra o al di sotto dello schermo. *Codice articolo: VFM-WVC [SAP UE: 5048878 / SAP US: 13557673]*

Ampie ruote da 100 mm / 4"

Le ruote di grandi dimensioni agevolano gli spostamenti e riducono le vibrazioni. Sono persino dotate di angoli smussati per attutire l'eventuale impatto con i piedi.

Schermo protetto

Lo schermo si blocca in posizione sul supporto da pavimento. Non può scorrere e per bloccarlo completamente in posizione è possibile aggiungere delle viti da dietro.

Rotazione opzionale

È possibile aggiungere un gruppo di cuscinetti rotanti per permettere la rotazione dello schermo dalla posizione verticale a quella orizzontale. Con il gruppo cuscinetti, il carico di sicurezza dello schermo è limitato a 45 kg / 99 lb. *Codice articolo: VFM-WRT [SAP UE: 5432023 / SAP US: da confermare]*

Piedi corti

I piedi hanno una profondità di 615 mm / 24,2", in modo da evitare che sporgano eccessivamente e agevolare il passaggio attraverso porte di dimensioni standard.

SPECIFICHE

VFM-F31/W Supporto da pavimento per schermi piatti con ruote

IN DOTAZIONE

1 VFM-F31FRAME 1 VFM-W8X6 1 VFM-F30WHEELS

DIMENSIONI DEL PRODOTTO

VFM-F31FRAME: Vedere CAD VFM-W8X6: 845 x 635 x 36 mm / 33,3" x 25,0" x 1,4" (larghezza x altezza x profondità) VFM-F30WHEELS: Vedere CAD

DIMENSIONI CON IMBALLO

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-F30WHEELS: 917 x 735 x 95 mm / 36" x 28,9" x 3,7"

PESO DEL PRODOTTO

VFM-F31FRAME: 18,2 kg / 40,1 lb VFM-W8X6: 5,8 kg / 12,9 lb VFM-F30WHEELS: 9,3 kg / 20,4 lb Totale: 33,3 kg / 73,3 lb

PESO CON IMBALLO

VFM-F31FRAME: 22,3 kg / 49,2 lb VFM-W8X6: 6,8 kg / 15,0 lb VFM-F30WHEELS: 11,1 kg / 24,5 lb Totale: 40,2 kg / 88,7 lb

CARICO DI SICUREZZA

110 kg / 242 lb

MATERIALE DI COSTRUZIONE

Acciaio

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 / 31,5"

ACCESSORI IN DOTAZIONE

CON VFM-F31FRAME 4 staffe da parete CON VFM-W8X6 4 viti M5 da 16 mm 4 viti M6 da 16 mm 4 viti M6 da 25 mm 4 viti M8 da 16 mm 4 viti M8 da 35 mm 2 viti M8 da 45 mm CON VFM-F30WHEELS 2 impugnature

CONFORMITÀ

RoHS e RAEE Conforme ADA (Americans with Disability Act)

ACCESSORI OPZIONALI

Mensola per laptop VFM-WLS [SAP UE: 4857149 / SAP US: 13557610] Mensola per videoconferenze VFM-WVC [SAP UE: 5048878 / SAP US: 13557673] Accessorio di rotazione VFM-WRT [SAP UE: 5432023 / SAP US: da confermare]

KIT ALTERNATIVI

VFM-F31/W/4X4 [SAP UE: da definire] VFM-F31/W/4X6 [SAP UE: da definire] VFM-F31/W/6X4 [SAP UE: da definire] VFM-F31/W/10X6 [SAP UE: da definire] VFM-F31FRAME [SAP UE: 5421211]