

Piastra da pavimento pesante

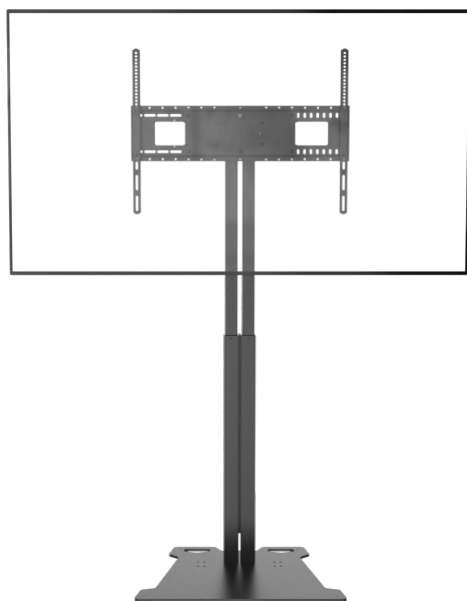
Compatibile con schermi piatti di grande formato da 37-90", secondo compatibilità con gli schemi VESA ed entro i limiti di peso

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

Carico di sicurezza 130 kg (286 lb)

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

Fornito già assemblato al 95%



Il modello VFM-F31/FP è un supporto da pavimento per carichi pesanti progettato per schermi di dimensioni medio-grandi. È la versione senza motore dell'F30. Questo eccellente supporto rigido dal design sottile si inserisce armoniosamente nell'ambiente senza dominarlo. È perfetto per una galleria o per il noleggjo.

Vision si impegna a fondo per realizzare prodotti che agevolano e velocizzano il lavoro degli installatori con un risultato eccellente; per questo l'F31 viene fornito quasi completamente assemblato. È sufficiente estrarlo dall'imballaggio e installare la piastra da pavimento e il sistema di montaggio per schermo piatto. 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 130 kg (286 lb).

Per schermi da 37-90"

Il supporto è adatto per la 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 noleggjo

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 1901 mm (74,8"), una caratteristica particolarmente vantaggiosa e ideale per noleggi e allestimenti scenici.

Piedi regolabili

Per pavimenti inclinati o irregolari, è possibile utilizzare insieme alla piastra di base i piedini regolabili in dotazione.

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 videoconferenze 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]*

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.

SPECIFICHE

VFM-F31/FP Supporto da pavimento autoportante

IN DOTAZIONE

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

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-FBASE: Vedere CAD

DIMENSIONI CON IMBALLO

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-FBASE: Vedere CAD

PESO DEL PRODOTTO

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

PESO CON IMBALLO

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

CARICO DI SICUREZZA

130 kg / 286 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 DELL'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-FBASE Piedi regolabili

GARANZIA

Garanzia a vita con spedizione al centro assistenza

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]

KIT ALTERNATIVI

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

