

Supporto da pavimento portatile premium per display fino a 60 kg

Adatto per display con dimensioni VESA fino a 600 x 400 mm

Per display da 31-80" soggetti a schema VESA e limite di peso

Il display ruota in verticale

Altezza regolabile con manovella

Ruote premium da 4"

Mensola extra larga per barra video



Il supporto da pavimento Vision F22 è simile al modello standard F21 ma si eleva con una colonna in alluminio premium e componenti migliori che ne migliorano la rigidità. Vanta un ripiano inferiore più grande, adatto ad ospitare barre video Zoom e Teams. L'altezza si regola con una manovella facile da usare. Viene fornito completo di tutti i componenti necessari e offre una garanzia a vita senza pari.

Questi eleganti supporti da pavimento sono ideali per noleggi AV, centri eventi, strutture per sale riunioni, sale conferenze, scuole o qualsiasi ambiente in cui vengono utilizzati display di grande formato in diverse aree di incontro.

SWL 60 kg (132 lbs)

Il telaio in alluminio premium e acciaio rigido può supportare schermi che pesano fino a 60 chilogrammi. Per schermi più pesanti scegli il VFM-F27.

Display da 31-80"

La compatibilità di un supporto è determinata anche dal peso del display e dalle dimensioni dei punti di montaggio. I display che pesano meno di 60 kg e hanno un pattern VESA fino a 600 x 400 mm sono compatibili con questo supporto.

Ruota in verticale

Questo carrello è ideale per gli utenti che necessitano della possibilità di ruotare il loro display di 90 gradi.

Ruote Premium da 4"

Le ruote da 4 pollici (100 mm) assicurano che il carrello scivoli facilmente su tappeti spessi e riducono al minimo le vibrazioni per apparecchiature elettroniche sensibili. Tutte e quattro le ruote possono essere bloccate.

Altezza Regolabile

Ruota la manovella situata sul retro della colonna per regolare l'altezza del display di 400 mm (16 pollici).

Inclinazione

Il supporto VESA è regolabile e può essere inclinato verso il basso per prevenire riflessi dall'illuminazione superiore.

Mensola per fotocamera

Il carrello include un piccolo ripiano superiore per una videocamera per conferenze sopra il display. Entrambi i ripiani sono regolabili in altezza.

Supporto Mini PC

Fori di montaggio VESA100 e distanziatori M4 sono forniti, consentendo l'attacco di un mini-PC, come un Dell Optiplex o Intel NUC, al supporto VESA dietro il display.

Gestione dei cavi

Vision considera ogni dettaglio! Sono inclusi clip per cavi adesivi che consentono un instradamento discreto dei cavi lungo la colonna.

Scaffale Bar Conferenza

Il generoso ripiano inferiore, che misura 800 mm (32 pollici) in larghezza e 250 mm (10 pollici) in profondità, è progettato per ospitare barre video Teams o Zoom sotto il display. Può anche servire come un comodo posto per i laptop.

SPECIFICHE

DIMENSIONI IMBALLATE

1315 x 520 x 260 mm / 51.8"x 20.5"x 10.2" (lunghezza x larghezza x altezza)

PESO DEL PRODOTTO

21,6 kg (47,1 lbs)

PESO CONFEZIONATO

26,7 kg (58,9 lbs)

CARICO DI LAVORO SICURO (SWL)

60 kg (132 lbs)

CARICO DI LAVORO SICURO DELLO SCAFFALE

5 kg (11 lbs)

MATERIALE DA COSTRUZIONE

Alluminio, Acciaio

COLORE

Matt Black

DIMENSIONI VESA

600 x 400 mm 400 x 400 mm 400 x 300 mm 400 x 200 mm 350 x 350 mm 300 x 400 mm 300 x 300 mm 200 x 400 mm 200 x 200 mm

ACCESSORI INCLUSI

4 x vite M5 14 mm 4 x vite M6 14 mm 4 x vite M6 30 mm 4 x vite M8 30 mm 4 x vite M8 50 mm 8 x clip per gestione cavi

GARANZIA

Ritorno alla base a vita

CONFORMITÀ

RoHS, REACH Certificazione non posseduta ma conforme a ISO 22881:2004 BS EN 12527:1999 BS EN 12531:1999

DIMENSIONI DEL PRODOTTO

650 x 950 x 2120 mm / 26" x 37" x 83" (profondità x larghezza x altezza)