

Sistema di montaggio da tavolo con doppia articolazione per schermi piatti fino a 34"

Sistema di gestione dei cavi

Design a colonna flessibile ed economico



I sistemi di montaggio da tavolo per schermi piatti **Vision** sono resistenti e flessibili. Il modello VFM-DP (supporto da tavolo a colonna) è adatto a qualsiasi schermo piatto LCD o LED dotato sul retro di fori di montaggio da 100 x 100 mm, come nella maggior parte dei monitor per computer.

Carico di lavoro in sicurezza: 10 kg

Il modello VFM-DP è in grado di sostenere monitor con un peso massimo di 10 kg (22 lb).

Fino a 34"

Adatto a schermi compresi tra 10" e 34". Questo sistema di montaggio è in grado di sostenere in maniera sicura anche display più grandi, purché abbiano punti di fissaggio disposti correttamente e peso inferiore al carico di lavoro in sicurezza.

Doppia articolazione

I due punti articolati nel braccio orizzontale consentono un posizionamento estremamente flessibile.

Gestione dei cavi

I clip sul braccio consentono di assicurare i cavi, che possono quindi essere calati all'interno della colonna per una disposizione più ordinata.

Altezza variabile

È possibile scorrere il braccio articolato lungo la colonna e fissarlo all'altezza desiderata. La colonna è alta 392 mm (15,4").

Libertà di movimento

L'inclinazione regolabile di 85-15°, la rotazione di 180° e i bracci a doppia articolazione consentono di posizionare il display esattamente dove richiesto.

SPECIFICHE

DIMENSIONI PRODOTTO

vedere immagine

DIMENSIONI CON IMBALLO

427 x 177 x 126 mm / 16,81" x 6,97" x 4,96" (lunghezza x larghezza x altezza)

PESO DEL PRODOTTO

2,65 kg (5,8 lb)

PESO CON IMBALLO

3 kg (19,84 lb)

CARICO DI LAVORO IN SICUREZZA

10 kg (22 lb)

MATERIALE DI COSTRUZIONE

acciaio

COLORE

nero

DIMENSIONI VESA

100 x 100 mm / 3,9" x 3,9"

ACCESSORI IN DOTAZIONE

4 viti M4 da 12 mm 4 viti M5 da 12 mm

GARANZIA

Garanzia a vita con spedizione al centro assistenza

CONFORMITÀ

RoHS, RoHS, REACH

