

# VFM-DPD2B Nero Supporto da tavolo a colonna doppio per monitor 100x100

vav.link/it/vfm-dpd2b VFM-DPD2B EU SAP: 4740219



Sistema di montaggio da tavolo doppio con doppia articolazione per schermi fino a 27"

Apprezzato stile a colonna in nero

Componenti per il fissaggio al tavolo tramite morsetto o anello forniti in dotazione

Mensola per laptop opzionale

Piastra VESA a rilascio rapido

Viti a testa zigrinata per assemblaggio rapido

Regolazione fine dell'altezza indipendente



Il supporto VFM-DPD2 (Vision Flat-panel Mount - Desk Post Dual) offre un'incredibile gamma di movimenti ed è idoneo per qualunque monitor con fori di montaggio sul retro da  $75 \times 75 \, \text{mm}$  o  $100 \times 100 \, \text{mm}$ . Vision ha studiato a fondo ogni dettaglio per assicurare un'installazione facile e veloce.

#### Viti a farfalla

Vision include nella dotazione più viti di ogni altro produttore, per assicurarsi che possiate installare correttamente il vostro schermo usando le viti a farfalla fornite e consentirvi di eseguire l'operazione più velocemente e senza il bisogno di utensili.

#### Rilascio rapido

Le piastre VESA sono a rilascio rapido per consentire un montaggio veloce.

#### Mensola disponibile come optional

La mensola si fissa alla piastra VESA del sistema di montaggio e supporta laptop o tablet con larghezza tra 240 e 420 mm (9,5" e 16,5"). I morsetti regolabili aiutano a fissare il dispositivo in posizione.

# Carico di sicurezza: 8 kg

Il modello VFM-DPD2 è in grado di sostenere due monitor con un peso massimo di 8 kg (17,6 libbre) ciascuno.

## Dimensione schermo 13-27"

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

Due punti articolati in ogni braccio orizzontale consentono un posizionamento estremamente flessibile. L'estensione massima del braccio è di 399 mm (15,7").

## Sistema di gestione dei cavi

Le clip sul braccio bloccano i cavi, che possono essere condotti lungo il sistema di montaggio.

# Altezza variabile

È possibile far scorrere il braccio lungo la colonna e fissarlo all'altezza desiderata. La colonna è alta 443 mm (17,3").

## Spessore della scrivania

Il morsetto si fissa a un tavolo con spessore compreso tra 10 e 88 mm (0,4-3,5").

# Anello incluso

In alcune applicazioni è possibile eseguire un foro nel tavolo in cui inserire e fissare direttamente il sistema di montaggio.

#### Orientamento e inclinazione

Il design ultra flessibile consente di regolare l'inclinazione tra  $-45^{\circ}$  e  $45^{\circ}$  circa e l'orientamento tra  $-90^{\circ}$  e  $90^{\circ}$  circa.

#### Rotazione

È possibile ruotare facilmente il monitor dall'orientamento orizzontale a quello verticale.

# Resistenza ai graffi

La superficie rivestita a polvere è più spessa e più resistente ai graffi rispetto alla vernice.

# Regolazione indipendente dell'altezza

La regolazione precisa dell'altezza di ciascuno schermo consente all'installatore di ottenere un perfetto allineamento in altezza.

# **SPECIFICHE**

#### **DIMENSIONI DEL PRODOTTO**

548 x 913 x 148 mm

## **DIMENSIONI CON IMBALLO**

589 x 180 x 120 mm (lunghezza x larghezza x altezza)

# **PESO DEL PRODOTTO**

4,2 kg

## **PESO CON IMBALLO**

4,8 kg

# **CARICO DI SICUREZZA**

8 kg

# **MATERIALE DI COSTRUZIONE**

acciaio verniciato a polvere

#### **COLORE**

nero

#### **DIMENSIONI VESA**

75 × 75 mm 100 × 100 mm

# **ACCESSORI IN DOTAZIONE**

8 viti M4 da 12 mm skruer 8 viti M4 da 16 mm skruer 8 viti M5 da 12 mm skruer 8 viti M5 da 16 mm skruer

#### **GARANZIA**

garanzia a vita con spedizione al centro assistenza

#### **CONFORMITÀ**

RoHS, REACH

## **CODICE ARTICOLO PER L'ORDINE**

VFM-DPD2B [SAP: 4740219]

