

Sistema di montaggio da tavolo con doppia articolazione per schermi piatti fino a 34"  
Sistema di gestione dei cavi e ammortizzatori regolabili  
Struttura in alluminio, colore bianco



I sistemi di montaggio da tavolo Vision sono resistenti e flessibili. Il modello VFM-DA (braccio da tavolo) è adatto alla maggior parte dei monitor da computer e a qualsiasi schermo piatto LCD o LED dotato sul retro di fori di montaggio da 100 x 100 mm.

### Struttura di alta qualità

I bracci in alluminio di qualità aeronautica sono dotati di un'accattivante finitura superficiale antigraffio.

### Viti a farfalla

Il fissaggio del display avviene mediante viti a farfalla, in modo da velocizzare l'installazione del supporto.

### Rilascio rapido

La piastra VESA si fissa al retro del display e scatta in posizione sul braccio, in modo da rendere il montaggio agevole e rapido.

### Carico di sicurezza: 12 kg

Il modello VFM-DA è in grado di sostenere monitor con un peso massimo di 12 kg (26,5 libbre).

### 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.

### Ammortizzatori regolabili

È possibile stringere o allentare gli ammortizzatori per accomodare carichi diversi, in modo da assicurare che il display rimanga nella posizione desiderata una volta libero.

### Gestione dei cavi

Le clip sulle coperture consentono la disposizione ordinata dei cavi.

### Morsetto o anello

Il modello VFM-DAD dispone di fissaggio a morsetto o di un adattatore fornito in dotazione per l'avvitamento al tavolo (è necessario praticare un foro nel tavolo).

### Morsetto a rilascio rapido

Il morsetto dispone di un meccanismo a rilascio rapido per adattare il fissaggio allo spessore del tavolo fino a un minimo di 14 mm (0,44").

### Rotazione in verticale

I movimenti di inclinazione, rotazione e orientamento praticamente illimitati e la regolazione dell'altezza consentono di posizionare il display esattamente come richiesto.

### Altezza massima

L'altezza massima dalla superficie del tavolo al centro dello schermo è di 510 mm (20,1"). La distanza massima è di 622 mm (24,5").

**DIMENSIONI PRODOTTO**

vedere immagine

**DIMENSIONI CON IMBALLO**

425 x 309 x 107 mm/16,7" x 12,2" x 4,2" (lunghezza x larghezza x altezza)

**PESO DEL PRODOTTO**

3,0 kg/6,6 libbre

**PESO CON IMBALLO**

3,8 kg/8,4 libbre

**CARICO DI SICUREZZA**

12 kg/26,5 libbre

**MATERIALE DI COSTRUZIONE**

alluminio

**COLORE**

bianco

**DIMENSIONI VESA**

100 x 100 mm/3,9" x 3,9" 75 x 75 mm/3,0" x 3,0"

**ACCESSORI IN DOTAZIONE**

4 viti M4 da 12 mm 4 viti M5 da 12 mm 3 viti M6 da 12 mm

**PESO MINIMO SCHERMO/LAPTOP**

1,4 kg / 3,1 lb

**GARANZIA**

garanzia a vita con spedizione al centro assistenza

**CONFORMITÀ**

RoHS, RoHS, REACH

