

Staffa per il montaggio di un monitor su scrivania - Articolabile - Acciaio ad alta resistenza

ID prodotto: ARMPIVOTB



Realizzata in acciaio ad alta resistenza, questa staffa per il montaggio di un monitor su scrivania permette di liberare spazio prezioso e di posizionare il monitor in modo da ottenere una visione confortevole. Essendo articolabile, consente di inclinare e ruotare lo schermo per creare uno spazio di lavoro più ergonomico e aumentare la produttività.

Il supporto per monitor singolo consente di liberare spazio sospendendo lo schermo al di sopra del piano di lavoro. La staffa per monitor con attacco VESA (75x75, 100x100) supporta un display a schermo piatto da 13" a 34" con un peso massimo di 8 kg.

Grazie alla sua struttura in acciaio robusto, la staffa assicura prestazioni durature.

La staffa articolabile assicura la massima flessibilità nello spazio di lavoro. Può raggiungere una lunghezza massima di 428 mm, ruotare di 180° e inclinarsi fino a 90°, in modo che l'utente possa impostare con facilità l'angolo di visione più comodo. La rotazione dello schermo a 360° avviene con un movimento uniforme, grazie al quale è più semplice passare dall'orientamento verticale a quello orizzontale. L'altezza del monitor lungo l'asta può essere regolata fino a trovare la posizione desiderata per la visualizzazione, fino a un massimo di 450 mm.

Questo supporto per monitor consente di installare un display con attacco VESA al di sopra della scrivania, impiegando il morsetto a vite o il morsetto da montaggio passacavo incluso. La procedura risulta semplificata grazie alle tacche dell'attacco VESA, con le quali è possibile preimpostare la vite di montaggio, quindi collocare il monitor in posizione e fissarlo stringendo la vite. La staffa per monitor è dotata di morsetti per la gestione cavi, che possono così essere tenuti ben nascosti in modo da evitare disordine nell'area di lavoro.

Il prodotto ARMPIVOTB è coperto da una garanzia StarTech.com di 5 anni e dal supporto tecnico gratuito a vita.

## Certificazioni, report e compatibilità

### Applicazioni

- Realizzazione di uno spazio di lavoro ergonomico negli ambienti d'ufficio o negli home office
- Il display può essere ruotato dalla posizione orizzontale alla posizione verticale durante la codifica e la progettazione Web

### Caratteristiche

- Consente di montare un display compatibile con un attacco VESA (75x75, 100x100) da 12" a 34", con schermo piatto, curvo o UltraWide e peso massimo di 8 kg
- Rotazione del display per passare dall'orientamento orizzontale a quello verticale (in verticale, il supporto può sostenere un display UltraWide con larghezza massima di 74,7 cm)
- La staffa articolabile consente di regolare l'angolo di visione con orientamento di 180°, inclinazione di +45°/-45° e rotazione di 360°
- Estensione staffa fino a 428 mm
- Altezza regolabile fino a 450 mm

---

#### Hardware

|  |   |
|--|---|
| Norme di garanzia                      | 5 Years   |
| Montabile a parete                     | No  |
| Gestione cavi                          | Sì  |
| Articolazione                          | Sì  |
| N. di display supportati               | 1   |
| Opzioni di montaggio                   | Scrivania e morsetto passacavo  |
| Modello(i) di fori VESA                | 75x75 mm<br>100x100 mm  |
| Spessore della superficie di montaggio | Morsetto da scrivania: spessore tavolo 10 - 88 mm<br>Morsetto passacavo: spessore tavolo 10 - 75 mm |

Foro per morsetto di montaggio passacavo: 10,5 - 50 mm

---

Prestazioni

|                                |                   |
|--------------------------------|-------------------|
| Capacità di carico             | 17.7 lb [8 kg]    |
| Dimensioni minime display      | 13"               |
| Dimensioni massime del display | 34"               |
| Fits Curved Display            | Sì                |
| Fits UltraWide Displays        | Sì                |
| Regolazione dell'altezza       | Sì                |
| Altezza massima                | 17.7 in [45 cm]   |
| Massima estensione del braccio | 16.9 in [42.8 cm] |
| Inclinazione                   | + 45° / - 45°     |
| Orientamento/rotazione e       | 180°              |
| Rotazione del display          | 360°              |

---

Note/requisiti speciali

|      |  |
|------|--|
| Nota | Questo supporto è in grado di sostenere monitor fino a 34", inclusi i display a schermo piatto, curvi e UltraWide, con un peso massimo di 8 kg. Se si sceglie di utilizzare un display UltraWide con orientamento verticale, il supporto è in grado di sostenere display UltraWide con una larghezza massima di 76,2 cm. |
|------|--|

---

Caratteristiche fisiche

|                    |                   |
|--------------------|-------------------|
| Colore             | Nero              |
| Tipo enclosure     | Acciaio           |
| Lunghezza prodotto | 18.2 in [46.2 cm] |
| Larghezza prodotto | 6.3 in [16.0 cm]  |



Altezza prodotto 4.3 in [10.8 cm]

Peso prodotto 6.6 lb [3.0 kg]

---

Informazioni confezione

Package Length 19.1 in [48.4 cm]

Package Width 6.6 in [16.7 cm]

Package Height 4.4 in [11.2 cm]

Peso spedizione (confezione) 8.4 lb [3.8 kg]

---

Contenuto della confezione

Incluso nella confezione

Braccio per monitor

palo

Morsetto per scrivania

morsetto per la gestione dei cavi

piastra di base passacavo

piedini in gomma

vite per morsetto da scrivania

Piastra per anello di tenuta

chiave a brugola da 5 mm

chiave a brugola da 6 mm

Viti M4x12 mm

viti M5x12 mm

Guarnizioni

Manuale di istruzioni

---

\* L'aspetto e le specifiche dell'articolo sono soggetti a modifiche senza preavviso.

