

Supporto per Monitor da Scrivania, Braccio Articolato Meccanico a Molla per Display fino a 32", Max 10kg, VESA 75x75/100x100; Morsetto a C, TAA

ID prodotto: H1M1AG2-MONITOR-ARM



Questo supporto da scrivania per monitor è progettato per supportare display fino a 32 pollici ultrawide in modo da creare una postazione di lavoro confortevole per una maggiore produttività. Il braccio meccanico a molla consente regolazioni multiple per soddisfare le diverse esigenze ergonomiche.

Il braccio per monitor viene fornito preassemblato e comprende una piastra VESA per monitor con viti a testa zigrinata per montare in modo sicuro e rapido lo schermo senza l'ausilio di strumenti aggiuntivi.

Il braccio meccanico a molla consente di regolare l'altezza senza l'uso di attrezzi con un intervallo compreso tra 19,7 e 52,4 cm, con un semplice movimento fluido. L'estensione massima del braccio è di 53,5 cm, con una portata totale di 10 kg.

I supporti VESA del monitor consentono regolazioni di +/-15° in rotazione orizzontale, +90/-15° di inclinazione e 360° di rotazione dello schermo per l'orientamento verticale/ orizzontale.

Per garantire un'area di lavoro ordinata, i bracci sono dotati di una canalina passacavi lungo la parte inferiore per nasconderli, riducendo il disordine e creando una postazione di lavoro più organizzata.

Il supporto per monitor è conforme alla normativa TAA.

Certificazioni, report e compatibilità



Applicazioni

Caratteristiche

- **BRACCIO PER MONITOR DA TAVOLO:** Il supporto per monitor supporta display widescreen fino a 32", max 10 kg; La piastra VESA supporta schemi da 75x75/100x100 mm; Braccio meccanico a molla articolato e regolabile in altezza; Conforme alle norme TAA
- **INSTALLAZIONE VELOCE:** Il braccio per monitor viene fornito pre-assemblato con una piastra VESA e viti a testa zigrinata per il montaggio dello schermo senza l'ausilio di attrezzi; Il morsetto a C con manopola supporta uno spessore della scrivania da 2-6cm
- **REGOLAZIONE ONE-TOUCH A MOLLA:** Il braccio full-motion è dotato di una molla meccanica di alta qualità per un movimento fluido; Le molle meccaniche sono più robuste e resistenti all'usura nel tempo rispetto alle molle a gas; supportato per 10 anni
- **REGOLAZIONE DELLO SCHERMO:** Supporto ergonomico per display con regolazioni senza attrezzi di +/-15° in rotazione orizzontale, +90/-15° di inclinazione e 360° di rotazione (ritratto/paesaggio); Estensione del braccio 53,5 cm, altezza da 19,7 e 52,4 cm
- **SPAZIO DI LAVORO ORGANIZZATO:** il supporto per monitor è dotato di canali passacavi integrati lungo i bracci, per garantire che tutti i cavi siano organizzati in modo ordinato e ben nascosti

Hardware

Norme di garanzia	10 Years
Montabile a parete	No
Gestione cavi	Sì
Tools Included	Sì
Articolazione	Sì
N. di display supportati	3
Opzioni di montaggio	Scrivania e morsetto passacavo
Modello(i) di fori VESA	75x75 mm 100x100 mm
Spessore della superficie di montaggio	Morsetto a C: Spessore del tavolo 2 - 6 cm

Prestazioni

Capacità di carico	22.0 lb [10 kg]
Dimensioni minime display	17"
Dimensioni massime del display	27"
Fits Curved Display	No
Fits UltraWide Displays	No
Regolazione dell'altezza	Sì
Minimum Height	8.0 in [202 mm]
Altezza massima	20.8 in [529 mm]
Minimum Arm Extension	6.3 in [160 mm]
Massima estensione del braccio	22.6 in [574 mm]
Inclinazione	+65° / -15°
Disposizione orizzontale	+/-15
Orientamento/rotazione	+180° / -180°
Rotazione del display	360°
Anti-theft	No

Caratteristiche fisiche

Colore	Nero
Construction Material	Acciaio e plastica
Lunghezza prodotto	23.6 in [60.0 cm]
Larghezza prodotto	4.7 in [12.0 cm]
Altezza prodotto	23.0 in [58.3 cm]

Peso prodotto 7.7 lb [3.5 kg]

Informazioni confezione

Package Length 13.4 in [34.0 cm]

Package Width 21.5 in [54.7 cm]

Package Height 6.5 in [16.4 cm]

Peso spedizione (confezione) 7.7 lb [3.5 kg]

Contenuto della confezione

Incluso nella confezione

- 1 - Gruppo staffa
- 2 - Base (cuscino in EVA)
- 1 - Supporto per monitor VESA
- 4 - Viti VESA
- 1 - Chiave Esagonale M3
- 1 - Chiave a brugola M6
- 1 - Clip per cavi
- 1 - Guida Rapida

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