

Supporto per monitor da scrivania - 2 porte USB 3.0 integrate

Product ID: ARMSLIM2USB3



Più spazio libero per la creazione di un ambiente di lavoro ergonomico. Questa staffa per monitor consente di montare con facilità e in tutta sicurezza un display da 17" a 34" al di sopra della scrivania e di regolarne la posizione.

Regolazione del monitor per una visione ottimale

Il supporto a staffa singola si estende fino a 547 mm permettendo di trovare facilmente il giusto angolo di visione. Il monitor può essere spostato lateralmente, inclinato di +90/-90 gradi per una visione ottimale e persino ruotato di 180 gradi per una visione con orientamento orizzontale o verticale.

Regolazione dell'altezza con un solo gesto

La staffa sottile per il montaggio del monitor è dotata di una molla meccanica che rende più semplice sollevare o abbassare il display fino a 445 mm [AS1]. È possibile regolarne la tensione in base al peso del monitor per garantire un movimento senza sforzo.

Installazione semplificata

Il supporto per monitor con attacco VESA è facile da installare (morsetto a vite o foro passacavo) e offre gestione dei cavi integrata e doppia porta pass-through USB 3.0 per il collegamento del computer. L'attacco VESA rimovibile [MP2] semplifica il montaggio del monitor.

La scelta dei professionisti IT dal 1985

StarTech.com esegue test approfonditi sulle prestazioni e sulla compatibilità di tutti i suoi prodotti per soddisfare e superare gli standard di settore e fornire prodotti di alta qualità ai professionisti IT. I consulenti tecnici StarTech.com locali vantano una conoscenza approfondita dei prodotti e collaborano direttamente con i tecnici StarTech.com per fornire assistenza ai clienti prima e dopo la vendita.

Il prodotto ARMSLIM2USB3 è coperto da una garanzia StarTech.com di 2 anni e dal supporto tecnico gratuito a vita.

Certificazioni, report e compatibilità



Applicazioni

- Il display può essere ruotato dalla posizione orizzontale alla posizione verticale durante la codifica e la progettazione Web
- Ideale per applicazioni d'ufficio, tra cui postazioni di lavoro condivise con più utenti
- Le porte pass-through USB semplificano la gestione cavi delle periferiche

Caratteristiche

- Consente il montaggio di un display da 17" a 34" (peso massimo 8 kg)
- Regolazione dell'angolo di visualizzazione con inclinazione, panoramica e rotazione
- Porte USB 3.0 integrate per un pratico collegamento con il computer
- Il supporto per display in alluminio robusto e stabile sostiene un peso massimo di 8 kg
- Gli attacchi VESA a rilascio rapido semplificano l'installazione o la rimozione dei monitor

Hardware	Warranty	2 Years
	Articolazione	Sì
	Modello(i) di fori VESA	75x75 mm 100x100 mm
	Montabile a parete	No
	N. di display supportati	1
	Opzioni di montaggio	Scrivania e morsetto passacavo
	Spessore della superficie di montaggio	Morsetto da scrivania: spessore tavolo 10-50 mm Dimensione foro di montaggio passacavo: 10-50 mm
	Prestazioni	Altezza massima
Capacità di carico		8 kg [17.7 lb]
Dimensioni massime del display		34"
Dimensioni minime display		17in
Disposizione orizzontale		+90° / - 90°
Fits Curved Display		Sì
Fits UltraWide Displays		Sì
Inclinazione		+90° / - 90°
Orientamento/rotazione		+/- 180° alla base +/- 180° in corrispondenza della spalla +/- 90° in corrispondenza del raccordo
Regolazione dell'altezza	Sì	
Caratteristiche fisiche	Altezza prodotto	445.000
	Colore	Nero
	Construction Material	Alluminio
	Larghezza prodotto	115.000
	Lunghezza prodotto	547.000
	Peso prodotto	2850.000
Informazioni confezione	Package Height	117.000
	Package Length	435.000
	Package Width	240.000
	Peso spedizione (confezione)	3500.000

Contenuto della confezione	Incluso nella confezione	1 - Gruppo morsetto di base 1 - Staffa inferiore 1 - Staffa superiore 1 - Attacco VESA 1 - Graffa 1 - Piastra per anello di tenuta 1 - Vite passacavo 1 - Chiave a brugola da 3 mm 1 - Chiave a brugola da 6 mm 4 - Viti M4 x 12 mm 4 - Viti M5 x 12 mm 4 - Guarnizioni
-----------------------------------	--------------------------	--

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