

Supporto per monitor su scrivania

Product ID: ARMPIVOT



Il braccio regolabile per monitor ARMPIVOT consente di montare un display sulla scrivania o su un tavolo con un palo per monitor, semplice ma elegante, con regolazione di inclinazione, rotazione e altezza. Questo prodotto conforme a TAA soddisfa i requisiti del Trade Agreements Act (TAA) federale statunitense, che consente gli acquisti in base a GSA Schedule per la pubblica amministrazione.

Il monitor per il montaggio alla scrivania presenta un palo di supporto alto 302 mm, per un campo di regolazione dell'altezza maggiore rispetto a quello offerto da un tradizionale supporto per monitor. Per la visualizzazione di pagine di maggiore lunghezza o di blocchi di codici senza dover scorrere lo schermo, il braccio per LCD supporta inoltre la rotazione del display da orizzontale a verticale.

Il montaggio dei display sul palo di supporto sopra la superficie della scrivania permette di regolare facilmente l'altezza, la posizione e gli angoli di visualizzazione del display per un ambiente di lavoro ergonomico con l'ulteriore vantaggio di recuperare spazio prezioso sulla scrivania.

Grazie al supporto di display da 12 a 30" fino a una capacità di carico massima di 14 kg, l'attacco per monitor supporta con facilità il display e include un gancio di gestione dei cavi per uno spazio di lavoro più ordinato. Per una maggiore flessibilità di installazione, l'hardware di montaggio incluso si fissa sul lato della scrivania o del piano di lavoro o si inserisce nel foro dell'anello di tenuta.

Con garanzia StarTech.com di 2 anni e supporto tecnico a vita gratuito.



Certifications, Reports and Compatibility



Applications

- Consente di montare un display sul lato della scrivania o del piano di lavoro con le funzioni di regolazione di inclinazione, orientamento e altezza
- Il montaggio con anello di tenuta permette di fissare il display sulla scrivania o sopra un armadio server nella posizione desiderata
- È possibile regolare la collocazione del display al di sopra della superficie della scrivania per ottenere l'angolazione di visualizzazione ideale
- È possibile ruotare i display per un orientamento orizzontale per il web design o la codifica

Features

- Braccio regolabile per monitor con diverse regolazioni della posizione/dell'angolo di visualizzazione
- Supporta display da 12 a 30" (capacità di carico 14 kg)
- Conforme a TAA per acquisti in base a GSA Schedule
- Rotazione a 360° attorno alla staffa di supporto
- Inclinazione +90/-15°
- Rotazione dello schermo da orizzontale a verticale
- Comprende un morsetto convertibile per montaggio sulla scrivania o nell'anello di tenuta
- Il morsetto si adatta a scrivanie con spessore massimo di 101 mm
- Gestione dei cavi integrata

Hardware	Warranty	5 Years
	Articolazione	No
	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
	Prestazioni	Capacità di carico
Dimensioni massime del display		30in
Inclinazione		+90° / -15°
Orientamento/rotazione		Rotazione a 360° attorno alla staffa di supporto
Regolazione dell'altezza		Sì
Rotazione del display		360°
Spessore della superficie di montaggio		Morsetto da scrivania: spessore tavolo 20 - 100 mm Morsetto passacavo: spessore tavolo 20 - 50 mm Foro tavolo per morsetto di montaggio passacavo: 10 - 60 mm
Caratteristiche fisiche	Altezza prodotto	0.000
	Colore	Argento
	Larghezza prodotto	0.000
	Lunghezza prodotto	0.000
	Peso prodotto	4.4 lb [2 kg]
	Tipo enclosure	Acciaio e plastica
Informazioni confezione	Peso spedizione (confezione)	5.7 lb [2.6 kg]
Contenuto della confezione	Incluso nella confezione	1 - Staffa di supporto 1 - Attacco per monitor 1 - Morsetto a C grande 1 - Morsetto a C piccolo 1 - Dato a galletto 1 - Piastra a pressione 4 - Viti a galletto

- 4 - Viti Phillips M6x12mm
- 4 - Viti a testa esagonale M5x14mm
- 1 - Rondella rotonda maschio
- 1 - Viti Phillips M4x15mm
- 1 - Rondella rotonda femmina
- 1 - Clip per cavi
- 1 - Guarnizione in EVA
- 1 - Chiave a brugola M3 (2,5 mm)
- 1 - Manuale di istruzioni

Product appearance and specifications are subject to change without notice.