

Supporto per PC a Parete - Staffa per Installazione a Muro di Computer Desktop fino a 18kg, Regolazione senza Attrezzi da 5 a 20 cm - Mensola a Parete per uso intensivo adatta a Case Tower/SFF

ID prodotto: 2NS-CPU-WALL-MOUNT



Questo supporto a muro per PC professionale è stato progettato per soddisfare le esigenze dei professionisti IT alla ricerca di una soluzione comoda e salvaspazio per la configurazione delle loro workstation. La larghezza dei PC da tavolo supportati varia da 5 a 18 cm. Questa soluzione di installazione a parete per uso intensivo è realizzata con lamiere di acciaio SPCC verniciate a polvere dello spessore di 2,5 mm, che garantiscono durata e resistenza. Grazie alla sua portata fino a 18 kg, garantisce un'installazione sicura per i computer desktop. L'installazione è semplice grazie al foro ad occhiello che ne velocizza l'attività.

Ottimizza lo spazio di lavoro liberando la scrivania o il pavimento. Il sistema di installazione a parete per PC desktop consente di installare il case di un computer su una parete di cemento o in legno. In alternativa, è possibile fissare la staffa per computer sul lato di una scrivania, consentendo ulteriori soluzioni di installazione.

Grazie al design aperto del supporto per computer, è possibile accedere senza ostacoli alle unità, alle porte delle periferiche e al cablaggio.

La larghezza della staffa per l'installazione a parete di PC si regola rapidamente con le manopole. I distanziali inclusi proteggono il telaio e garantiscono un'aderenza perfetta. I distanziali consentono di montare CPU di dimensioni diverse, da 5 a 20cm, fino ai computer SFF (Small Form Factor).

Certificazioni, report e compatibilità

Applicazioni

Caratteristiche

- **SUPPORTO PER PC DESKTOP A PARETE:** Realizzato in robusto acciaio verniciato a polvere, questo supporto a parete adatto all'uso intensivo supporta Case fino a 18 kg. I distanziali in gomma evitano i graffi al telaio della CPU mantenendolo stabile e sicuro
- **REGOLAZIONE SENZA ATTREZZI:** Regolazione rapida della larghezza della staffa di montaggio a parete per PC tramite le manopole. Regolazione senza utensili da 50 a 200 mm del supporto della CPU per adattarsi a computer di varie dimensioni/batterie di backup
- **INSTALLAZIONE SICURA E PROTETTA:** I distanziatori in gomma e schiuma autoadesivi inclusi proteggono il telaio dai graffi e impediscono all'apparecchiatura di scivolare, per i Case di CPU molto sottili, utilizzare i distanziatori in plastica inclusi
- **OTTIMIZZARE LO SPAZIO:** Questa robusta staffa a parete per computer consente di liberare spazio sulla scrivania o dal pavimento collocando il case della workstation su un muro vicino (cemento/legno), in alternativa si può fissare su un lato della scrivania
- **ACCESSO SENZA PROBLEMI:** Facile accesso alle unità, alle porte delle periferiche e al cablaggio quando è montato sulla staffa. Supporto per PC ad installazione rapida grazie al montaggio con chiave a vite. La ferramenta necessaria è inclusa nella confezione

Hardware

Norme di garanzia	5 Years
Montabile a parete	Sì
Tipo frame	A giorno
Orientamento	Horizontal
Opzioni di montaggio	Montaggio a parete

Prestazioni

Weight Capacity of Work Surface	39.7 lb [18 kg]
---------------------------------	-----------------

Caratteristiche fisiche

Colore	Nero
Tipo enclosure	Acciaio Plastica

Rubber

Lunghezza prodotto 9.4 in [23.9 cm]

Larghezza prodotto 8.7 in [22.0 cm]

Altezza prodotto 7.3 in [18.6 cm]

Peso prodotto 5.7 lb [2.6 kg]

Informazioni confezione

Quantità confezione 1

Package Length 7.6 in [19.2 cm]

Package Width 10.1 in [25.7 cm]

Package Height 6.3 in [15.9 cm]

Peso spedizione (confezione) 6.5 lb [3.0 kg]

Contenuto della confezione

Incluso nella confezione	1 - Staffa per montaggio a parete
	1 - Supporto Scorrevole
	2 - distanziatori in plastica
	2 - Strisce Autoadesive in Gomma
	8 - Distanziali Autoadesivi in Gomma
	4 - Cuscinetti Autoadesivi in Gomma
	2 - Viti per il montaggio a parete
	2 - Tasselli per Pareti in Muratura
	2 - Manopole
	1 - Manuale utente

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