

Armadio per Server Rack Montabile a Parete 9U - fino a 15" (38,1cm) di profondità

Product ID: RK9WALM



Grazie a questo armadietto rack per server 9U è possibile installare le apparecchiature conformi alla specifica EIA-310 su una parete. Il box esterno è compatibile con una capacità di carico massima di 90 kg e una profondità di installazione regolabile fino a 38,1 cm.

Il montaggio a parete, che consente di liberare spazio prezioso sul pavimento, rende questo box esterno perfetto per ottimizzare la disposizione delle apparecchiature in un'aula scolastica, in un punto vendita, in una sala server o in un ufficio. Il rack include anche un ripiano 1U che offre una superficie stabile su cui riporre la strumentazione o collocare le apparecchiature che non possono essere montate in rack.

Le guide di montaggio a 2 staffe semplificano l'installazione delle apparecchiature nel rack a parete, poiché possono essere collocate in modo da lasciare maggior spazio nella parte anteriore o posteriore del box esterno, in base alle proprie esigenze.

I pannelli laterali e lo sportello anteriore reversibile dell'armadietto per dispositivi di rete 9U sono dotati di un meccanismo a rilascio rapido che consente di rimuoverli per accedere agevolmente alle apparecchiature. Inoltre, tutti gli sportelli e i pannelli del rack sono dotati di un sistema di blocco indipendente, che assicura che i dispositivi siano sempre al sicuro. Il rack per server con montaggio a parete viene fornito con tutte le viti e i dadi a gabbia necessari per l'installazione delle apparecchiature, così non bisogna perdere tempo, spendere soldi e preoccuparsi di reperire gli utensili più adatti per il montaggio.

Nel rack è incluso un rotolo da 3 metri di fascette per cavi con chiusura a strappo, grazie al quale è più semplice tenere in ordine fili e cavetti legandoli assieme o fissandoli a una struttura. Così la gestione dei cavi non è più un problema. Il tessuto con chiusura a strappo può essere tagliato in qualsiasi dimensione, avvolgendo con un minimo ingombro i cavi delle apparecchiature in rack.

Il box esterno per server rack ha una struttura in acciaio pensata per i carichi pesanti e dotata di sportelli chiusi a chiave in corrispondenza di tutti i punti di accesso. Le guide di montaggio del rack permettono di utilizzare sia i dadi a gabbia per fori quadrati che le viti filettate, per un'installazione semplice e rapida delle apparecchiature.

Il sistema di raffreddamento passivo dell'armadietto/server rack, realizzato grazie agli sportelli a rete e ai pannelli superiori e inferiori ventilati, assicura il massimo ricircolo d'aria e permette alle apparecchiature di funzionare a una temperatura ottimale.

Al fine di garantire un'installazione semplice ma affidabile, i fori per il montaggio del rack sono posizionati a una distanza di 40

cm gli uni dagli altri, consentendo l'utilizzo dei montanti per un ancoraggio sicuro.

Il prodotto RK9WALM è coperto da una garanzia StarTech.com di 5 anni e dal supporto tecnico gratuito a vita.

Certifications, Reports and Compatibility



Applications

- Installazione dei server e dei dispositivi di rete a filo della parete negli ambienti dove lo spazio è limitato, come i centri di riparazione e le vetrine dei negozi di informatica ed elettronica
- Da installare nei piccoli uffici dove non trova spazio un rack di grandi dimensioni
- Possibilità di organizzare cablaggi o apparecchiature in armadi di rete, armadi di cablaggio, back office o IDF

Features

- Consente di montare a parete i server o i dispositivi di rete per risparmiare spazio
- Installazione semplificata delle apparecchiature grazie alle guide di montaggio regolabili a 2 staffe
- Box esterno con chiusura a chiave per la protezione delle apparecchiature più importanti
- Massima compatibilità grazie alle guide di montaggio con fori quadrati per dadi a gabbia o fori 12-24 filettati
- Viene fornito già assemblato e include un ripiano da 1U e un rotolo di fascette per cavi con chiusura a strappo da 3 metri

Hardware	Warranty	5 Years
	Montabile a parete	Yes
	Tipo rack	2-Post
	Tipo frame	Enclosed Cabinet
	Altezza U	9U
	Funzioni speciali	Adjustable Mounting Rails
	Funzioni speciali	Built-in Cable Management
	Funzioni speciali	Grounding Lug(s)
	Funzioni speciali	U-Markings
	Funzioni speciali	Wall-Mountable with Rear Access Hinges
	Funzioni speciali	Ships Fully Assembled
	Profilo guida di montaggio	L-Shape

Opzioni di raffreddamento Four Optional Fans: 120 mm

Mounting Hole Types Square (For Cage Nut)

Mounting Hole Types Threaded Hole

Standard del settore EIA/ECA-310-E

Prestazioni	Weight Capacity	198.9 lb [90 kg]
-------------	-----------------	------------------

Note/requisiti speciali	Nota	Include il prodotto CABSHELFV1U e 2 coppie di chiavi
-------------------------	------	--

Caratteristiche fisiche	Colore	Black
	Tipo sportello anteriore	Steel Mesh
	Caratteristiche dello sportello anteriore	Secure Key Lock with Reversible and Removable Front Door
	Tipo pannello laterale	Steel Mesh
	Caratteristiche dei pannelli laterali	Secure Key Lock with Removable Side Panels

Product Measurements	Larghezza interna	23.4 in [5.9 cm]
	Profondità interna	17.0 in [4.3 cm]
	Lunghezza prodotto	17.7 in [4.5 cm]
	Larghezza prodotto	23.6 in [6 cm]
	Altezza prodotto	20.1 in [5.1 cm]
	Peso prodotto	39.1 lb [17.7 kg]
	Profondità di montaggio massima	14.6 in [3.7 cm]

Informazioni confezione	Imballaggio piatto (Richiede Assemblaggio)	No
	Package Length	20.9 in [5.3 cm]
	Package Width	26.4 in [6.7 cm]
	Package Height	22.8 in [5.8 cm]
	Peso spedizione (confezione)	46.0 lb [20.8 kg]

Contenuto della confezione	Incluso nella confezione	box esterno per il montaggio a parete
----------------------------	--------------------------	---------------------------------------

Incluso nella confezione	ripiano da 1U
Incluso nella confezione	rotolo di tessuto per cavi con chiusura a strappo
Incluso nella confezione	dadi a gabbia 12-24
Incluso nella confezione	viti 12-24
Incluso nella confezione	chiavi porte
Incluso nella confezione	chiavi pannello laterale
Incluso nella confezione	Manuale di istruzioni

*Product appearance and specifications are subject to change without notice.

