

Armario Rack de Servidores Abisagrado de 12U para Montaje en Pared - con 17 Pulgadas de Profundidad

Product ID: RK12WALHM



Este armario 12U para racks de servidores o redes le permite instalar sus equipos compatibles con la norma EIA-310 en una pared, en una caja segura con puerta trasera abisagrada, para facilitar el acceso a su equipo. La caja permite una profundidad ajustable de montaje, entre 7,6cm a 43,1cm, lo cual constituye una solución resistente de almacenamiento para su equipo de montaje en rack.

Para proporcionar estabilidad segura a su equipo más pesado, este rack tiene un diseño de montaje con 4 postes, lo cual permite una mayor capacidad de peso por U que los racks con 2 postes, hasta una capacidad total de 90kg.

Ahorre espacio en su oficina o sala de servidores

Ahorre valioso espacio en el suelo gracias al montaje en pared de la caja. El diseño para montaje en pared de esta caja resulta ideal para optimizar el almacenamiento de su equipo en un aula de clases, tienda de venta minorista, sala de servidores u oficina. Este rack también incluye una bandeja 1U que ofrece una superficie estable para colocar equipos no aptos para montaje en rack o para guardar sus herramientas.

Acceda con facilidad a sus servidores y equipos de redes

El rack para redes de montaje en pared facilita el acceso a su equipo y cableado, gracias a la bisagra trasera que aleja la caja de la pared. Al girar la caja en 180 grados tras la instalación, es posible invertir la dirección de la bisagra, de manera que la caja pueda balancearse y abrirse desde la izquierda o la derecha, como prefiera.

El armario 12U para redes incluye una puerta frontal reversible y paneles laterales extraíbles, cada uno con mecanismos de rápido desbloqueo, a fin de acceder fácilmente a su equipo. Además, cada puerta y panel del rack tiene un candado independiente, lo cual garantiza la seguridad de su equipo.

Para la sencilla gestión de cables, el rack incluye un rollo de 3 metros de sujetacables de gancho y bucle que facilitan mantener amarrados de forma ordenada, ya sea entre sí o al rack, sus cables. El material de autoagarre se puede cortar a cualquier tamaño: solución práctica para los cables de cualquier equipo de montaje en rack.

Proteja de forma segura su equipo

La caja de este rack de servidores tiene una fabricación de servicio pesado, con puertas con seguro en todas las entradas. Para una instalación sencilla del equipo, los carriles de montaje del rack se pueden cambiar para utilizarlos con agujeros cuadrados y tuercas enjauladas o carriles roscados.

Para garantizar que su equipo se mantiene en funcionamiento a una temperatura óptima, el armario/rack para servidores permite el enfriamiento pasivo. Tiene puertas con malla y paneles superior e inferior con aberturas de ventilación que facilitan la máxima circulación del aire.

Para un montaje sencillo y resistente, los agujeros de montaje del rack están situados a 40cm entre sí, a fin de poder fijarlo de forma segura a una pared mediante tacos.

El modelo RK12WALHM está avalado por la garantía de 5 años de StarTech.com y con soporte técnico gratuito de por vida.

**Certificaciones,
Reportes y
Compatibilidad**



Aplicaciones

- Instale al ras en una pared su equipo de servidores y redes, en espacios estrechos, como mostradores de tiendas de productos tecnológicos o talleres de reparación
- Instale el rack en su entorno de pequeña oficina, donde no haya espacio para un rack de tamaño grande
- Organice sus cables o equipo en el armario de la red, de los cables, área de operaciones o del cuadro de distribución intermedio (IDF)

Características

- Ahorre espacio mediante el montaje en pared de sus servidores o equipo de redes
- Totalmente ensamblado de fábrica e incluye bandeja 1U y sujetacable (3 metros) de gancho y bucle
- Acceso sencillo gracias a las puertas abisagradas del armario
- Instale fácilmente su equipo gracias a los carriles de montaje ajustable
- Asegure su equipo esencial con una caja con seguro (candado)
- Obtenga la máxima compatibilidad cambiando los carriles de montaje entre los agujeros para tuercas enjauladas o los agujeros 12-24 roscados

Hardware	Warranty	5 Years
	Additional Required Tools	Phillips Screwdriver
	Adjustable Mounting Rails	Sí
	Altura U	12U
	Estándares Industriales	EIA-310-D
	Front Door Reversible and/or Removable	Extraíble
		Reversible
	Ladder Type	L-Shape
	Montaje en Pared	Sí
	Mounting Holes	Square
	Number and Type of Included Cage Nuts	50 - 12-24
	Ruedas	No
	Side Panel(s) Key Lock	Sí
	Side Panels Reversible and/or Removable	Reversible
		Extraíble
	Sistema de Bloqueo	Sí
	Style	Montaje en pared
	Tipo de Marco	Gabinete Cerrado
	Tipo de Panel Lateral	Malla de Acero
	Tipo de Puerta Delantera	Malla de Acero
	Tipo de Puerta Trasera	Acero Macizo
	Tipo de rack	4 postes
	Tools Included	No
U Markings	Sí	
Ventilador(es)	Opcional	
Ventiladores	4 - 120 mm	
Rendimiento	Weight Capacity (Stationary)	90 kg [198.9 lb]
Observaciones / Requisitos	Nota	Incluye el producto CABSHELFV1U y 2 pares de llaves
Características Físicas	Altura del Producto	637 mm [25.1 in]

	Altura Interna	534 mm [21 in]
	Ancho del Producto	610 mm [24 in]
	Ancho Interno	595 mm [23.4 in]
	Color	Negro
	Espesor del Gabinete	2 mm [0.1 in]
	Longitud del Producto	550 mm [21.7 in]
	Profundidad Interna	54.5 cm [21.5 in]
	Profundidad Máxima de Montaje	410 mm [16.1 in]
	Profundidad Mínima de Montaje	60 mm [2.4 in]
	Tipo de Gabinete	Acero
Información de la Caja	Peso (de la Caja) del Envío	32.7 kg [72.2 lb]
	Sin Armar (Requiere Ensamblaje)	No
Contenido de la Caja	Incluido en la Caja	1 - caja-para-montaje-en-pared
		1 - bandeja 1U
		1 - rollo de anclajes de gancho y bucle
		48 - tuercas enjauladas 12-24
		48 - tornillos 12-24
		2 - llaves de la puerta
		2 - llaves para el panel lateral
	1 - Manual de Instrucciones	

La apariencia y las especificaciones del producto están sujetas a cambios sin previo aviso.