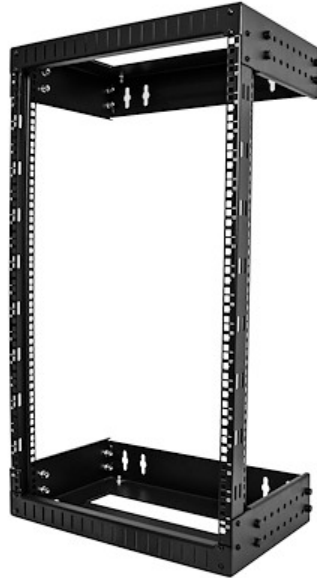


Rack 18U de Montaje en Pared 19" - Armario Rack de Servidores Abierto de 2 Columnas de Profundidad Ajustable 12 a 20"(30,5cm a 50,8cm) - Tuercas/Tornillos Jaula

ID del Producto: RACK-18U-20-WALL-OA



El RACK-18U-20-WALL-OA 18U de bastidor abierto para equipos de montaje en pared con profundidad ajustable es una solución de bastidor de relés resistente y de alta calidad que es fácil de montar e instalar en cualquier entorno.

El rack abierto cuenta con una profundidad ajustable que va de 12 a 20 pulgadas para acomodar dispositivos de datos, redes y telecomunicaciones de mayor tamaño. Con una profundidad máxima de 20 pulgadas, este rack permite el montaje de estantes y otros accesorios con suficiente espacio libre en la parte trasera para la gestión de los cables. El diseño de marco abierto ayuda a mantener su equipo fresco y fácilmente accesible desde diferentes ángulos. Los agujeros de montaje en la pared están colocados a 12 y 16 pulgadas de distancia (de centro a centro) proporcionando un anclaje conveniente y efectivo, lo que lo hace adecuado para el montaje en prácticamente cualquier superficie de pared o marco de construcción.

Este rack de 18U incluye tuercas y tornillos jaula M6 para ahorrarle la molestia de buscar hardware de montaje por separado para su equipo. Este rack puede montarse en la pared de una sala de servidores, un armario de datos o una oficina ampliando su valioso espacio en el suelo.

El RACK-18U-20-WALL-OA está respaldado durante 5 años por StarTech.com, incluyendo asistencia técnica 24/5 multilingüe gratuita de por vida.

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad

Aplicaciones

Características

- **PROFUNDIDAD AJUSTABLE:** Este rack de marco abierto de 18U y 19 pulgadas de 2 columnas cumple con la norma EIA/ECA-310, y con una profundidad de montaje ajustable de 12 a 20 pulgadas, es ideal para conmutadores de red, servidores, paneles de parcheo y PDUs
- **DE SERVICIO PESADO:** Tiene un riel vertical de 2mm de espesor de acero laminado en frío SPCC y una capacidad de carga de hasta 90kg. Su diseño permite un flujo de aire sin obstrucciones y es fácil de instalar con acceso a todos los lados
- **ACCESORIOS INCLUIDOS:** El rack mural para equipos incluye un juego completo de tuercas y tornillos jaula cuadrados M6 para montar de forma segura todos sus equipos en el rack y también cuenta con unas instrucciones detalladas de montaje
- **EMBALAJE CERTIFICADO:** El rack se envía embalado en plano para garantizar una entrega completa y sin daños y cuenta con la certificación ISTA-6
- **LA VENTAJA DE STARTECH.COM:** La elección de los profesionales de la informática desde hace más de 30 años. Respaldo por una garantía de 5 años, que incluye soporte técnico multilingüe gratuito de por vida 24/5 basado en Norteamérica

Hardware

Política de Garantía	5 Years
Montaje en Pared	Sí
Tipo de rack	2 postes
Tipo de Marco	Rack Abierto
Altura U	18U
Características Especiales	Ensamblaje Sencillo
Perfil para carriles de montaje	En G
Tipos de Perforaciones de Montaje	Cuadrado (para tuerca enjaulada)
Estándares Industriales	EIA/ECA-310-E

Rendimiento

Capacidad de Carga	198.9 lb [90 kg]
--------------------	------------------

Características
Físicas

Color	Negro
Material de Fabricación	Acero
Longitud del Producto	20.0 in [50.8 cm]
Ancho del Producto	19.8 in [50.4 cm]
Altura del Producto	35.7 in [90.6 cm]
Peso del Producto	34.9 lb [15.8 kg]
Profundidad Máxima de Montaje	20.0 in [50.8 cm]

Información de la
Caja

Longitud de la Caja	3.8 ft [1.2 m]
Ancho de la Caja	16.5 in [42.0 cm]
Altura de la Caja	6.3 in [16.0 cm]
Peso (de la Caja) del Envío	43.5 lb [19.7 kg]

Contenido de la
Caja

Incluido en la Caja	2 - Soportes Horizontales Delanteros
	2 - Soportes Horizontales Traseros
	2 - Soportes verticales
	72 - Tuercas Enjauladas M6
	72 - Tornillos Enjaulados M6
	72 - Arandelas de Plástico
	16 - Tornillos de Montaje M5x12mm
	24 - Pernos M8x16mm
	24 - Arandelas Planas #8



1 - Guía Rápida de Inicio

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

