

Rack Armario Bastidor Abierto de Escritorio Desktop de 2 Columnas 12U 0,5m Negro

ID del Producto: RK12OD



El soporte abierto para escritorio 12U (de 19 pulgadas, con dos lados), modelo RK12OD, es la opción perfecta para equipos más pequeños de audio/video y de tecnología en el caso de espacios estrechos en que no sea necesario un estante grande. Este producto cumple con los requisitos del acuerdo TAA ("Trade Agreements Act", Ley de Acuerdos Comerciales) federal de EE.UU., lo cual permite compras gubernamentales del Programa GSA.

El soporte 12U tiene un diseño compacto y de peso liviano que permite una posición independiente, adecuado para su montaje en un escritorio o cerca del mismo, lo cual facilita el acceso, en el espacio de trabajo, a equipos instalados de forma apilada. Este liviano soporte con dos laterales está fabricado conforme a las normas de ingeniería EIA de montaje de soportes e incluye 20 tornillos M5 con tuercas enjauladas, lo cual permite el montaje de hasta cinco dispositivos.

Avalado por la garantía de por vida de StarTech.com.

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad



Aplicaciones

- Permite montar patch panels, conmutadores de redes, y routers en redes de oficinas pequeñas/oficinas en casa/oficinas IT facilitando el acceso a los equipos
- Permite montar KVMs y sistemas de computación/servidores de montaje en rack en forma ordenada

directamente sobre su escritorio o bien a un costado del mismo

- Permite montar equipos de Audio y Video como por ejemplo dispositivos, conmutadores o extensores de transmisión/distribución

Características

- **RACK DE MARCO ABIERTO PARA ESCRITORIO DE 2 COLUMNAS 12U:** Ideal para utilizarlo en un banco de trabajo o en la trastienda de pequeñas oficinas sin armarios de cableado dedicados - Ofrece un fácil acceso a equipos informáticos como conmutadores o routers
- **DISEÑADO PARA FACILITAR EL ACCESO:** Este rack de red independiente tiene una altura de 12U con un amplio espacio de montaje, y es ideal para entornos en los que se requiere un acceso frontal y trasero frecuente a los equipos
- **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:** Rack de marco abierto 12U - 19" de ancho - 2 columnas - Cumple con la norma EIA/ECA-310-E - Marcado de altura U - Capacidad de 50kg - Tuercas y tornillos jaula M6 incluidos
- **FÁCIL DE ENVIAR Y MONTAR:** El montaje rápido y sencillo, combinado con el peso de envío de 3,1kg, hace que el rack de profundidad para conmutadores AV sea ideal para sitios remotos - Se envía con tuercas y tornillos jaula para el montaje de equipo
- **LA ELECCIÓN DE LOS PROFESIONALES DE INFORMÁTICA:** Diseñado y fabricado para profesionales de informática, este rack de 12U de sobremesa con marco abierto de 2 columnas está respaldado de por vida, incluyendo asistencia técnica multilingüe gratuita 24/5

Hardware

Política de Garantía	Lifetime
Montaje en Pared	No
Tipo de rack	2 postes
Tipo de Marco	Rack Abierto
Altura U	12U
Características Especiales	Ensamblaje Sencillo
	Ensamblaje Sencillo
Perfil para carriles de montaje	En G
Tipos de Perforaciones	Cuadrado (Para Tuerca Enjaulada)

de Montaje

Cuadrado (Para Tuerca Enjaulada)

Estándares Industriales EIA/ECA-310-E

EIA/ECA-310-E

Rendimiento

Capacidad de Carga 110.2 lb [50 kg]

Características Físicas

Color Negro

Material de Fabricación Acero

Medidas del Producto

Longitud del Producto 11.5 in [29.3 cm]

Ancho del Producto 19.8 in [50.3 cm]

Altura del Producto 22.9 in [58.1 cm]

Peso del Producto 5.6 lb [2.6 kg]

Profundidad Máxima de Montaje 11.4 in [29.0 cm]

Información de la Caja

Sin Armar (Requiere Ensamblaje) Sí

Longitud de la Caja 6.5 in [16.4 cm]

Ancho de la Caja 24.1 in [61.1 cm]

Altura de la Caja 4.2 in [10.7 cm]

Peso (de la Caja) del Envío 6.8 lb [3.1 kg]

Contenido de la Caja

Incluido en la Caja 2 - Postes Verticales de 12U

2 - Patas de Soporte

1 - Soporte de expansión

8 - Tornillos de Montaje

20 - Tornillos M5

20 - Tuercas Jaula M5

4 - Patas de Goma

Información Acerca
de la Garantía

Warranty

De Por Vida

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