

Estante Bandeja 1U Ventilada Ajustable para Montaje en Rack de Servidores - 150kg - de 19,5 a 38in (49,5 a 96,5cm) para Rack de 19" - 27,56" (70cm) de Profundidad

ID del Producto: ADJSHELFHDV



El estante de montaje en bastidor con ventilación de alta resistencia ajustable de 4 columnas ADJSHELFHDV 1U le permite añadir un estante de 1U ajustable y de alta capacidad a prácticamente cualquier bastidor o armario de servidor estándar de 19 pulgadas y 4 columnas.

Este estante de montaje en bastidor de alta resistencia le permite añadir un estante de 1U ajustable y de alta capacidad a prácticamente cualquier bastidor o armario de servidor estándar de 19 pulgadas y 4 columnas.

Este estante de montaje en bastidor de alta resistencia se puede ajustar de 19,5 a 38 pulgadas (profundidad de montaje) para adaptarse a su bastidor, mientras que el diseño ventilado mejora el flujo de aire y ayuda a reducir las temperaturas en el bastidor. Construido con acero laminado en frío de grado comercial SPCC de 1,2 mm, proporciona la capacidad de soportar hasta 150 kg (330 libras) de equipo - una solución durable para el almacenamiento de grandes piezas de equipo, herramientas pesadas o periféricos en su rack o armario.

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad



Aplicaciones

- Permite agregar un estante de almacenamiento a racks de conmutadores/equipos de red de poca profundidad

- Permite agregar espacio de almacenamiento adicional para hardware y equipos pesados de misión crítica que no son de montaje en rack
- Para usar con Racks y Armarios de Servidores de 19"

Características

- **AJUSTE UNIVERSAL DE 19'**: Funciona con racks de servidores de 4 columnas de 19 pulgadas y tiene una profundidad de superficie fija de 70cm, y un rango de profundidad de montaje ajustable de 49,5 a 96,5cm para sus datos, redes u otras herramientas/equipos
- **DISEÑO COMPACTO**: La bandeja ajustable para rack presenta un factor de forma muy compacto, lo que la hace ideal para equipos, herramientas y periféricos no montados en rack en su casa, estudio u oficina
- **DISEÑO RESISTENTE Y DURABLE**: Fabricado en acero laminado en frío comercial SPCC, el robusto estante para armarios de grado informático garantiza su durabilidad a largo plazo y soporta una carga total de peso de 150kg
- **FUNCIONALIDAD VERSÁTIL**: Con una superficie de 27,56" (70cm), este estante puede funcionar con cualquier armario o rack para equipos de 19 Pulgadas - Proporciona espacio de almacenamiento adicional para sus herramientas o accesorios de A/V
- **LA ELECCIÓN DE LOS PROFESIONALES DE INFORMÁTICA**: Diseñado y fabricado para los profesionales de informática, este estante de rack con ventilación ajustable está respaldado de por vida, con asistencia técnica multilingüe gratuita de por vida 24/5

Hardware

Política de Garantía	Lifetime
Tipo de Marco	Acero
Altura U	1U
Gestión de cables	No
Estándares Industriales	EIA RS310-D
Opciones de Montaje	Montaje Frontal (Delantero y Trasero)

Rendimiento

Capacidad de Carga (Estacionario)	330.8 lb [150 kg]
Especificaciones Generales	Capacidad de Carga: Rev 01 - hasta 113kg; Rev 02 o superior - 150kg

Características
Físicas

Color	Negro
Tipo de Gabinete	Acero
Espesor del Gabinete	0.0 in [1.2 mm]
Longitud del Producto	27.6 in [70.0 cm]
Ancho del Producto	17.6 in [44.6 cm]
Altura del Producto	1.8 in [4.5 cm]
Peso del Producto	12.5 lb [5.6 kg]
Profundidad Máxima de Montaje	38.3 in [97.4 cm]
Profundidad Mínima de Montaje	19.5 in [49.5 cm]

Información de la
Caja

Cantidad de Paquetes	1
Longitud de la Caja	21.7 in [55.2 cm]
Ancho de la Caja	30.1 in [76.4 cm]
Altura de la Caja	4.6 in [11.8 cm]
Peso (de la Caja) del Envío	15.0 lb [6.8 kg]

Contenido de la
Caja

Incluido en la Caja	1 - Estante Ajustable de Alta Capacidad para Rack 1U
	1 - Manual de Instrucciones
	1 - 1U Shelf Body
	2 - Soportes para Montaje Frontal
	2 - Soportes para Montaje Trasero

8 - M6x12mm Mounting Bracket Screws

8 - Tornillos M6x12mm

8 - Tuercas Jaula M6

8 - Arandela plástica M6

1 - Guía Rápida de Inicio

Información Acerca
de la Garantía

Warranty

De Por Vida

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