

## Rack de Marco Abierto con Profundidad Ajustable de 4 Columnas 8U y 19 Pulgadas con Ruedas/Niveladores y Anillas de Gestión de Cableado - Armario Rack Autoportante con Ruedas

ID del Producto: 4POSTRACK8U



El rack de marco abierto 8U (8 unidades) le permite el almacenamiento de equipos de servidores, red y telecomunicaciones, en un resistente rack con diseño de profundidad ajustable.

Con un diseño orientado a la sencillez de uso, este rack 8U (8 unidades) con 4 postes incluye marcas que indican tanto el fondo, como las unidades (U) del rack, con un amplio rango de ajustes (22 a 40 pulgadas)/(55,8 a 101,6cm) que facilitan la adaptación del rack al equipo.

Este duradero rack de posición vertical es compatible con una capacidad estática de peso de hasta 554kg, y capacidad dinámica de peso de hasta 300kg. El rack también ofrece compatibilidad con la norma EIA/ECA-310, con un diseño universal a su vez compatible con la mayoría de equipos para racks de equipos de redes.

Como solución completa para el almacenamiento de servidores que permite ahorrar tiempo y resulta sencilla, el rack móvil para servidores incluye accesorios opcionales, como ruedas, pies niveladores y ganchos para la gestión de los cables. Su base tiene además agujeros taladrados de fábrica que permiten atornillar el rack al suelo, en caso necesario, todo lo cual permite más estabilidad en posición vertical.

StarTech.com somete todos sus productos a pruebas sobre compatibilidad y rendimiento, a fin de garantizar que cumplen o sobrepasan las normas de la industria, para así ofrecer productos de la más alta calidad a los profesionales de informática. Los asesores técnicos locales de Startech.com tienen una amplia experiencia con los productos y trabajan directamente con los ingenieros de Startech.com para ofrecer a los clientes asistencia preventiva y postventa.

Avalado por la garantía de 2 años de StarTech.com y con soporte técnico gratuito de por vida.

## Certificaciones, Reportes y Compatibilidad

### Aplicaciones

- Adecuado para equipo de montaje en rack, en sitios donde la seguridad a nivel de acceso al rack no es necesaria
- Almacenamiento durable para servidores de montaje en rack, conmutadores KVM y equipos para redes
- Para el montaje en rack de equipos audiovisuales en un estudio de radio o de televisión

### Características

- **PROFUNDIDAD AJUSTABLE:** Rack de marco abierto de 8U, con cuatro carriles verticales para servidores y equipos de redes con fondo ajustable de 22 a 40 pulgadas (55,8 a 101,6cm). Aproveche al máximo el espacio disponible con 46cm de altura
- **MONTAJE FÁCIL:** Rack móvil para equipo informático, con instrucciones de ensamblaje y vídeo en línea de comprensión fácil. Diseño compacto de embalaje plano para transporte, a fin de evitar daños y facilitar instalaciones sin complicaciones
- **ACERO LAMINADO EN FRÍO:** Diseño durable de marco abierto (19") y 4 mástiles, EIA/ECA-310-E, que permite la ventilación y altura de montaje de 8U, capacidad para 544kg, 3 opciones de instalación incluidas: Ruedas, patas niveladoras o placa base
- **HARDWARE INCLUIDO:** Rack rodante, con tornillos y tuercas enjaulados para montaje de equipos, marcas de ajuste del fondo y unidades (U) de fácil reconocimiento, ganchos para gestión/administración de los cables, con las herramientas de ensamblaje necesarias
- **LA VENTAJA DE STARTECH.COM:** Calidad avalada por los profesionales informáticos para una gama amplia de aplicaciones, este rack admite equipos con fondo de servidor. Garantía de 2 años y soporte técnico gratuito de por vida

---

#### Hardware

Política de Garantía	2 Years
Montaje en Pared	No
Tipo de rack	4 postes
Tipo de Marco	Rack Abierto
Altura U	8U

Características Especiales	<p>Carriles de montaje ajustables</p> <p>Placa Base con Perforaciones para el Anclaje en Piso</p> <p>Gestor de cables integrado</p> <p>Ruedas (incluidas)</p> <p>Lengüeta(s) para conexión a tierra</p> <p>Patas niveladoras</p> <p>Ensamblaje Sencillo</p> <p>Marcas de U</p>
Perfil para carriles de montaje	En L
Tipos de Perforaciones de Montaje	Cuadrado (para tuerca enjaulada)
Estándares Industriales	EIA/ECA-310-E

---

#### Rendimiento

Capacidad de Carga (Estacionario)	1202.2 lb [544 kg]
-----------------------------------	--------------------

---

#### Características Físicas

Color	Negro
Material de Fabricación	Acero
Longitud del Producto	3.7 ft [1.1 m]
Ancho del Producto	23.6 in [60.0 cm]
Altura del Producto	18.1 in [46.0 cm]
Peso del Producto	49.7 lb [22.5 kg]
Profundidad Máxima de Montaje	3.4 ft [1.0 m]
Profundidad Mínima de Montaje	22.3 in [56.6 cm]



Altura con Ruedas 21.0 in [53.3 cm]

---

Información de la Caja

Sin Armar (Requiere Ensamblaje)	Sí
Longitud de la Caja	33.1 in [84.0 cm]
Ancho de la Caja	11.6 in [29.5 cm]
Altura de la Caja	5.7 in [14.5 cm]
Peso (de la Caja) del Envío	54.9 lb [24.8 kg]

---

Contenido de la Caja

Incluido en la Caja	Rueda
	Tuerca hexagonal con reborde M6
	Arandela plana M6
	Tornillo de cabeza hexagonal M6
	Gancho para la gestión de cables
	Tornillo para montaje de gancho
	Riel Vertical Izquierdo
	Riel Vertical Derecho
	Sección de esquina
	Sección central
	Soporte de expansión
	Soporte Superior
	Arandela plana M8
	Tornillo de cabeza hexagonal M8
	Llave de 10mm

Llave de 13mm

Destornillador de punta Phillips

Tornillo con cabeza de estrella (Philips)

Arandela de bloqueo

Tornillo M6

Arandela plástica M6

Tuerca enjaulada M6

Patas niveladoras

Alambre de conexión a tierra

Manual

---

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

