

Panel Horizontal 1U y 19 Pulgadas de Gestión de Cableado para Armarios Racks de Servidores - con Anillos en D - Gestor de Cableado para Rack de Servidores o de Equipos de Red - Panel Horizontal con Perforaciones y Hardware de Montaje para Datacenter - EIA/ECA-310-E

ID del Producto: CABLMANAGERH



Este panel de gestión de los cables de un rack de servidores mantiene sus cables agrupados y encaminados, para que el espacio del rack esté más ordenado. El organizador de cables 1U incluye una mezcla de ganchos tipo anillas en D y agujeros pass-through que le permiten encaminar los cables desde y hasta su equipo, a través del panel y por los ganchos.

El panel de gestión de cables del rack facilita la organización de los cables, ya sea desde la parte trasera o delantera del rack. Incluye cinco ganchos tipo anillas en D colocadas de forma práctica para poder utilizarlos vertical u horizontalmente como fijación y guía de los mazos de cables. Para agrupar y encaminar los cables a través del panel, el gestor de cables también tiene agujeros diseñados para poder encaminar los cables dentro o fuera de su rack.

Este panel de gestión de cables ahorra espacio en rack, gracias a su diseño 1U. A pesar del perfil bajo del panel, permite bastante gestión de los cables, mediante la combinación de cinco ganchos estilo anillas en D y cuatro agujeros para cables.

Encaminar sus cables a través de un panel reduce la tirantez que suele producirse en los puertos del equipo, lo cual evita daños en sus costosos dispositivos instalados en rack. Encaminar debidamente los cables mejora la circulación del aire, lo cual enfría de forma pasiva los dispositivos instalados en su rack, lo cual a su vez ayuda a que los equipos funcionen a temperatura óptima y reducen las probabilidades de daños causados por el sobrecalentamiento de su rack.

Nota: Puede que los cables de alimentación no quepan a través de los agujeros de este panel.

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad

Aplicaciones

- Tienda cableado en un lado de su rack, con el fin de mejorar la circulación del aire
- Mantenga acceso todo su equipo instalado en un rack

Características

- **AHORRO DE ESPACIO EN RACK:** Este soporte 1U para gestión de cables de montaje en rack de 19", para equipos de servidores/redes, permite organizar/enrutar los cables dentro de un rack; diseño de perfil bajo que deja más espacio para los equipos
- **GESTIÓN DE CABLES Y EQUIPOS:** Los orificios pasantes con gancho de anilla en D (con diámetros interior/externo de 29/32 mm proporcionan una salida limpia y protegida del rack y mantienen los mazos manejables
- **AMPLIA COMPATIBILIDAD:** Gestor horizontal de cables, el cual se ajusta a cualquier rack convencional de 19" de 2 o 4 postes, y se instala fácilmente mediante los tornillos y tuercas de jaula M5 incluidos
- **ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:** Organizador de cables para rack 1U 19" - 4 pasacables - 5 bucles de enrutamiento - Construcción de acero - Hardware de montaje incluido - 3,75" de profundidad con ganchos instalados - Cumple con EIA/ECA-310-E
- **VENTAJA DE STARTECH.COM:** Por más de 30 años, StarTech.com ha sido la elección preferida de los profesionales informáticos; producto avalado con la garantía de 5 años de StarTech.com, con soporte técnico multilingüe gratuito, 24 horas/5 días a la semana, con base en Norteamérica

Hardware

Política de Garantía	5 Years
Altura U	1U
Orientación	Horizontal
Opciones de Montaje	Front and Rear Mount

Observaciones / Requisitos

Nota	Puede que los cables de alimentación no quepan a través de los agujeros de este panel.
------	--

Características
Físicas

Color	Negro
Longitud del Producto	19.0 in [48.3 cm]
Ancho del Producto	1.7 in [4.4 cm]
Altura del Producto	3.7 in [9.5 cm]
Peso del Producto	10.9 oz [310.0 g]

Información de la
Caja

Cantidad de Paquetes	1
Longitud de la Caja	5.4 in [13.8 cm]
Ancho de la Caja	21.8 in [55.3 cm]
Altura de la Caja	2.8 in [7.1 cm]
Peso (de la Caja) del Envío	1.0 lb [0.5 kg]

Contenido de la
Caja

Incluido en la Caja	1 - Gestor de Cableado
	4 - Tuercas Jaula M5
	4 - Tornillos M5

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