

Panel de Parcheo 2U de 48 Puertos Cat6 RJ45 de Montaje en Rack de Servidores - UTP -Tipo 110 Punch Down - Panel de Parcheo para Rack de Servidores de Red

ID del Producto: CPANEL48



Este panel de conexiones Cat6 2U de 48 puertos proporciona una forma confiable de enrutar y administrar las conexiones Ethernet en configuraciones de red montadas en rack. Está diseñado para entornos de alta densidad como centros de datos y salas de servidores, donde la administración estructurada del cableado y el rendimiento a largo plazo son fundamentales.

El panel de conexiones de red 2U cuenta con puertos RJ45 claramente numerados y bloques de conexión 110 codificados por colores que admiten cableado T568A y T568B. La disposición intuitiva ayuda a simplificar la instalación, mantiene organizados los recorridos de los cables y facilita el aislamiento preciso de fallos cuando se solucionan problemas.

Una robusta carcasa de acero con un acabado de pintura en polvo negra protege el panel de conexiones para montaje en rack en entornos exigentes. Los contactos chapados en oro garantizan una integridad duradera de la señal, y los terminales perforados tipo 110 facilitan unas conexiones de cable fijas y seguras para un rendimiento Ethernet estable.

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad



Aplicaciones

- Para instalación en bastidores y gabinetes de red estándar de 19 pulgadas

- Apto para cables Ethernet RJ45 Cat6/Cat5e de hilo sólido o trenzado
- Admite aplicaciones Ethernet Gigabit 1000BASE-T, 100BASE-TX y 10BASE-T
- Los puertos RJ45 claramente numerados facilitan la identificación de sus tendidos de cable

Características

- **CONECTIVIDAD DE ALTA DENSIDAD:** Ofrece una solución de cableado estructurado con puertos claramente etiquetados para una red organizada y de alto rendimiento - Adecuado para centros de datos, redes empresariales e instalaciones de racks de servidores
- **CONSTRUCCIÓN DURADERA:** Acabado de pintura en polvo negra - Contactos RJ45 chapados en oro garantizan la integridad de la señal a largo plazo y resistencia a la corrosión - Terminales 110 RJ45 perforados proporcionan puntos de cableado confiables y fijos
- **RENDIMIENTO FIABLE:** Admite velocidades Ethernet de 1 Gigabit y 10/100 Mbps para una transmisión de datos estable e ininterrumpida - Diseñado para cumplir las especificaciones ANSI/TIA-568-C.2 Cat6 para una calidad de señal constante y una diafonía mínima
- **INSTALACIÓN SENCILLA:** Los bloques de perforación 110 codificados por colores admiten las configuraciones de cableado T568A y T568B - La disposición numerada de los puertos RJ45 simplifica la configuración, el mantenimiento continuo y la resolución de problemas
- **COMPATIBILIDAD AMPLIA:** Compatible con todos los racks y gabinetes de red estándar de 19" - Admite cables Cat6 y Cat5e sólidos y trenzados - Ideal para escalar la infraestructura LAN o centralizar el cableado de red en entornos de TI de alta densidad

Hardware

Política de Garantía	2 Years
Cantidad de Puertos	48

Rendimiento

Tasa de Transferencia de Datos Máxima	1 Gbps
Protocolos Admitidos	1000BASE-T 100BASE-TX 10BASE-T

Requisitos Ambientales

Temperatura Operativa	0°C to 70°C (32°F to 158°F)
-----------------------	---

Temperatura de Almacenamiento	-40°C to 85°C (-40°F to 185°F)
Humedad	0% - 50%

Características Físicas

Color	Negro
Tipo de Gabinete	Acero
Longitud del Producto	19.0 in [483 mm]
Ancho del Producto	3.5 in [89 mm]
Altura del Producto	1.3 in [34 mm]
Peso del Producto	34.6 oz [980 g]

Información de la Caja

Longitud de la Caja	4.7 in [12.0 cm]
Ancho de la Caja	20.3 in [51.5 cm]
Altura de la Caja	3.0 in [7.5 cm]
Peso (de la Caja) del Envío	3.3 lb [1.5 kg]

Contenido de la Caja

Incluido en la Caja	1 - Panel de Parcheo
	1 - Documentación del Producto
	1 - Juego de Tornillos y Tuercas

Información Acerca de la Garantía

Warranty	2 Años
----------	--------

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