

## Cable Cat6 de 91 cm - Delgado - con Conectores RJ45 sin Enganches - Negro

ID del Producto: N6PAT3BKS



Este cable Cat6 Ethernet delgado ofrece conexiones de red Gigabit confiables en aplicaciones de centros de datos con alta densidad de datos. Es 36% más delgado que los cables de red convencionales, lo cual permite mayor flujo de aire y disipación de calor en espacios estrechos.

Su diseño más delgado también hace que este cable sea más flexible que los cables Ethernet convencionales, por lo cual resulta más fácil instalar el cableado en armarios y racks de redes con muchos cables, así como a través de paneles de gestión de cables. Para facilitar la instalación de estos cables duraderos, sus conectores a prueba de enganche ("Snagless") protegen los clips RJ45 durante la instalación, lo cual evita enganches o daños cuando se tire de ellos a través de espacios estrechos.

Cada cable Cat6 ha sido fabricado y sometido a pruebas de forma cuidadosa, con conductores de cobre de alta calidad, para mantener el nivel NEXT ("Near-End Crosstalk", paradiafonía) bajo límites aceptables. Este cable de red está fabricado con alambre de cobre de 0.08mm<sup>2</sup>, a fin de garantizar su rendimiento más alto en aplicaciones de red Ethernet de uso intensivo.

## Certificaciones, Reportes y Compatibilidad



## Aplicaciones

- Para instalación en centros de datos de alta densidad
- Diseñado para utilizarse con redes Gigabit

## Características

- Cable 36% más delgado, para instalación más flexible de cableado en gabinetes y paneles de gestión de cables con muchos cables
- Fabricado con alambre de cobre de 0.08mm<sup>2</sup>, a fin de garantizar su rendimiento más alto en aplicaciones de red Ethernet de uso intensivo
- Se ajusta a los requisitos de la norma ANSI/TIA-568-C.2 CAT6, lo cual garantiza un rendimiento confiable de cable de red
- Los protectores de clips de conector RJ45 evitan enganches e interrupciones durante la instalación
- Asegúrese de establecer conexiones de alto rendimiento, gracias a los conectores de 50 micrones (chapados en oro)

---

### Hardware

Política de Garantía	Lifetime
Cantidad de Conductores	4 pair UTP
Revestimiento del Conector	Oro
Cable Tipo Jacket	Al(OH) <sub>3</sub> (Aluminium Hydroxide), EVA (Ethylene-Vinyl Acetate Copolymer)
Grado de Inflamabilidad	Recubrimiento LSZH (poco humo, cero halógenos)
Tipo de Cable	Libre de Enganches
Estándar de Cableado	TIA/EIA-568-B.1-2001 T568B

---

### Rendimiento

Clasificación de Cables	CAT6 - 250 MHz
-------------------------	----------------

---

### Conector(es)

Conector A	1 - RJ-45
Conector B	1 - RJ-45

---

### Requisitos Ambientales

Temperatura Operativa	10°C ~ 60°C (50°F to 140°F)
Temperatura de Almacenamiento	-20°C ~ 60°C (-4°F to 140°F)
Humedad	10% ~ 80%

---

Características Físicas

Color	Negro
Calibre del Conductor	28 AWG
Tipo de conductor	Cobre trenzado
Longitud del Cable	3.0 ft [0.9 m]
Longitud del Producto	36.0 in [91.5 cm]
Ancho del Producto	0.5 in [1.2 cm]
Altura del Producto	0.4 in [1.0 cm]
Peso del Producto	0.8 oz [22.0 g]

---

Información de la Caja

Cantidad de Paquetes	1
Longitud de la Caja	7.9 in [20.0 cm]
Ancho de la Caja	8.9 in [22.5 cm]
Altura de la Caja	0.2 in [5.0 mm]
Peso (de la Caja) del Envío	1.1 oz [30.0 g]

---

Contenido de la Caja

Incluido en la Caja	1 - Cat6 patch cable
---------------------	----------------------

---

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