

Cable de Red Ethernet Snagless Sin Enganches Cat 6 Cat6 Gigabit 10m - Negro

ID del Producto: N6PATC10MBK



El Cable de Conexión Cat 6 (10m), N6PATC10MBK cumple o supera las especificaciones del cable de categoría 6 asegurando conexiones de red Gigabit fiables, y dispone de un jacket de PVC negro de gran durabilidad que permite codificar por colores el tendido de cables de red de acuerdo a sus necesidades.

Con el propósito de asegurar un rendimiento durable, este cable de conexión Cat6 de alta calidad dispone de un gancho de ajuste que protege los clips del conector RJ45 de posibles daños y hace que el cable sea menos propenso a engancharse durante la instalación. Además incluye alivio de tensión moldeado de PVC que evita que los puntos de terminación del conector RJ45 se doblen formando ángulos agudos reduciendo el riesgo de dañar el cable, lo que podría resultar en una disminución del rendimiento de la red.

Los cables Cat6 de StarTech.com están fabricados con conductores de cobre de alta calidad. Mientras que muchos fabricantes ofrecen cables "baratos" basados en un núcleo de aluminio recubierto de cobre, nosotros no hacemos concesiones en la calidad asegurándonos que usted reciba un cable de red con un valor y rendimiento superiores al de su inversión.

Este cable Cat6 está fabricado con alambre de cobre de grosor de 0,25mm² que admite una amplia variedad de aplicaciones como, por ejemplo, Alimentación a través de Ethernet (PoE). Debido a que usamos alambre de cobre de alta calidad, nuestros cables soportan fácilmente la potencia que requieren las aplicaciones de Alimentación a través de Ethernet, mientras que la calidad inferior de los cables de aluminio recubiertos en cobre está sujeta a una entrega de alimentación insuficiente que puede generar acumulación de calor, dañar al equipo e incluso provocar un incendio.

Este cable de conexión Cat6 dispone de conectores de alta calidad que contienen oro de 50 micrones con el fin de ofrecer óptima conductividad y al mismo tiempo eliminar la pérdida de señal debido a oxidación o corrosión.

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad



Aplicaciones

- Diseñado para utilizar con redes Gigabit
- Permite realizar conexiones desde el concentrador al panel de distribución
- Permite conectar la estación de trabajo a un tomacorriente de pared

Características

- Alambre de cobre calibre 24 AWG de alta calidad
- Certificación ETL
- Fabricados con componentes de máxima calidad
- El alivio de tensión moldeado evita que el cable se doble formando ángulos agudos en el conector RJ45 y de este modo minimiza la tensión en el punto de terminación del enchufe
- Capuchones de color para una codificación departamental por colores
- Cuidadosamente fabricado y testeado para mantener el Near End Crosstalk (NEXT) dentro de los límites aceptables
- Protectores para clips de conectores RJ45

Hardware

Política de Garantía	Lifetime
Cantidad de Conductores	4 pair UTP
Revestimiento del Conector	Oro
Cable Tipo Jacket	PVC - Polyvinyl Chloride
Grado de Inflamabilidad	Clasificación CMG (uso general)

Tipo de Cable	Libre de Enganches
Estándar de Cableado	TIA/EIA-568-B.1-2001 T568B

Rendimiento

Clasificación de Cables	CAT6 - 650 MHz
-------------------------	----------------

Conector(es)

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

Características Físicas

Color	Negro
Calibre del Conductor	24 AWG
Tipo de conductor	Cobre trenzado
Longitud del Cable	32.8 ft [10 m]
Longitud del Producto	32.8 ft [10 m]
Ancho del Producto	0.6 in [1.6 cm]
Altura del Producto	0.5 in [1.3 cm]
Peso del Producto	13.8 oz [391.0 g]

Información de la Caja

Cantidad de Paquetes	1
Longitud de la Caja	10.7 in [27.1 cm]
Ancho de la Caja	9.8 in [24.9 cm]
Altura de la Caja	1.3 in [3.4 cm]
Peso (de la Caja) del Envío	16.0 oz [452.0 g]

Contenido de la Caja

Incluido en la Caja

1 - Cable de Conexión Cat 6 UTP Libre de Enganches
Negro 10 m - Certificación ETL

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