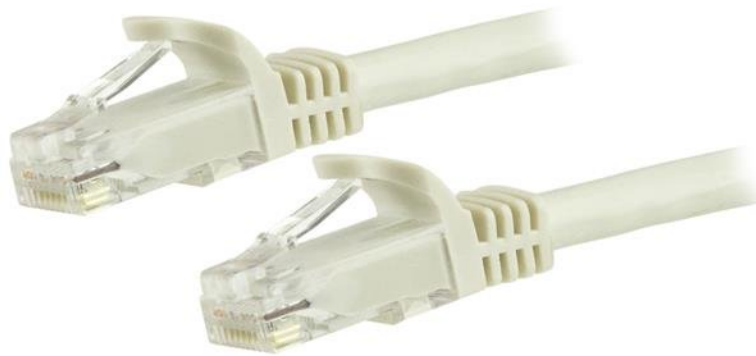


Cable de 7,5m Cat6 Ethernet de Red Blanco - RJ45 sin Enganches - 24AWG

Product ID: N6PATC750CMWH



Este cable CAT6 se ajusta a todas las especificaciones de cable de red CAT6, a fin de ofrecer conexiones fiables de red Gigabit.

Proteja su equipo

Este cable de red CAT6 está fabricado con alambre de cobre al 100% y se ha sometido a pruebas, a fin de ajustarse a los requisitos de la norma ANSI/TIA 568 C.2 categoría 6a. No se utiliza aluminio CCA (aluminio revestido de cobre), el cual genera problemas como débil entrega de potencia, acumulación de calor, daños del equipo y posiblemente incendio.

Los conectores de oro de 50 micrones ofrecen una conductividad óptima y eliminan pérdidas de señal debidas a la oxidación o corrosión.

Fabricación de alta calidad

El cable CAT6 ha sido fabricado con conductores de cobre de alta calidad y ha sido sometido a pruebas de forma cuidadosa para mantener el nivel NEXT ("Near-End Crosstalk", parodiafonía) bajo límites aceptables. Este cable de red está fabricado con alambre de cobre de 0,25 mm², a fin de garantizar su rendimiento más alto en aplicaciones de red Ethernet de uso intensivo, como PoE ("Power-over-Ethernet") y transmisión de imágenes con resolución 4K o 1080p.

Instale fácilmente sus cables de red

Para facilitar la instalación de este cable duradero y sencillo, sus conectores a prueba de tiranteces ("Snagless") protegen los clips RJ45 durante la instalación, lo cual evita enganches o daños.

Este cable Ethernet CAT6 también incluye conectores moldeados que reducen la tensión, ya que evitan que los conectores RJ45 se doblen en ángulos rectos. Esto evita el riesgo de daños en el cable, que puedan causar una disminución del rendimiento y de la conectividad de la red.

El cable N6PATC750CMWH está avalado por la garantía de por vida de StarTech.com, con fiabilidad garantizada.

**Certificaciones,
Reportes y
Compatibilidad**



Aplicaciones

- Diseñado para utilizarse con redes Gigabit
- Conecta un hub a un panel de distribución
- Conecta una estación de trabajo a una placa de pared

Características

- Proteja su red y su equipo con cables CAT6 con alambre 100% de cobre
- Sometidos a pruebas para ajustarse a los requisitos de la norma ANSI/TIA 568 C.2 CAT6
- Los protectores de clips de conector RJ45 evitan enganches e interrupciones durante la instalación
- Conectores de 50 micrones, chapados en oro, lo cual garantiza la señal más clara
- Fabricado con alambre de cobre de 0,25 mm², a fin de garantizar su rendimiento más alto en aplicaciones de red Ethernet de uso intensivo

Hardware	Warranty	Lifetime
	Cable Tipo Jacket	PVC - Polyvinyl Chloride
	Cantidad de Conductores	4 pair UTP
	Estándar de Cableado	TIA/EIA-568-B.1-2001 T568B
	Grado de Inflamabilidad	Clasificación CMG (uso general)
	Revestimiento del Conector	Oro
	Tipo de Cable	Libre de Enganches
Rendimiento	Clasificación de Cables	CAT6 - 650 MHz
Conector(es)	Conector A	1 - RJ-45 Macho
	Conector B	1 - RJ-45 Macho
Características Físicas	Altura del Producto	8.200
	Ancho del Producto	11.600
	Calibre del Conductor	24 AWG
	Color	Blanco
	Longitud del Cable	7.5 m [24.6 ft]
	Longitud del Producto	750 cm [295.3 in]
	Peso del Producto	320.000
	Tipo de conductor	Cobre trenzado
Información de la Caja	Altura de la Caja	40.000
	Ancho de la Caja	360.000
	Longitud de la Caja	200.000
	Peso (de la Caja) del Envío	332.000
Contenido de la Caja	Incluido en la Caja	1 - Cable Cat6

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