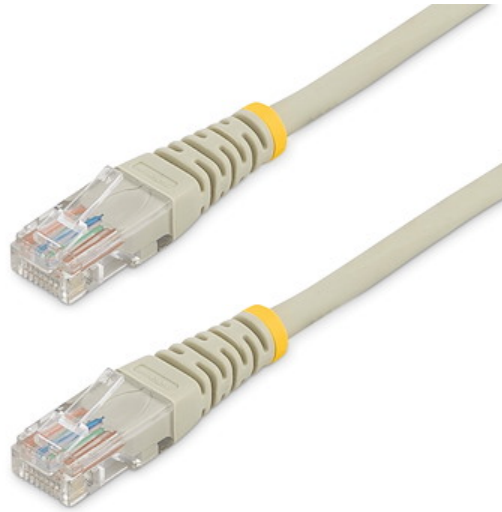


Cable de 0,9m de Red Ethernet Cat5e con Conectores Moldeados - Gris

ID del Producto: M45PATCH3GR



El Cable de Conexión Cat5e de 0,9m, M45PATCH3GR cumple o supera las especificaciones Cat 5e asegurando conexiones de red Ethernet fiables, y dispone de un jacket de PVC gris de gran durabilidad que permite codificar por colores el tendido de cables de red de acuerdo a sus necesidades.

Con el objeto de asegurar un rendimiento duradero, este cable de conexión Cat5e de alta calidad incluye alivio de tensión moldeado de PVC que evita que los puntos de terminación del conector RJ45 se doblen formando ángulos agudos, reduciendo así el riesgo de dañar el cable, lo cual podría afectar negativamente el rendimiento de la red.

Fabricado con materiales de primerísima calidad, este Cable de Conexión Cat5e ofrece rendimiento confiable y cuenta con el respaldo de nuestra Garantía de por Vida.

Los cables Cat5e 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 Cat 5e está fabricado con alambre de cobre calibre 24 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 moldeado 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 ser usado con redes Fast Ethernet
- Permite realizar conexiones desde el concentrador al panel de distribución
- Permite conectar la estación de trabajo a un tomacorriente de pared

Características

- Conectores RJ45 moldeados
- Cuidadosamente fabricado y probado para mantener el Near End Crosstalk (NEXT) dentro de los límites aceptables
- Capuchones de color para una codificación departamental por colores
- Fabricado con componentes de máxima calidad
- Alambre de cobre calibre 0,25mm² de alta calidad

Hardware

Política de Garantía	Lifetime
Cantidad de Conductores	4 Pair UTP
Cable Tipo Jacket	PVC - Polyvinyl Chloride
Grado de Inflamabilidad	Clasificación CMG (uso general)
Tipo de Cable	Moldeado
Estándar de Cableado	TIA/EIA-568-B.1-2001 T568B

Rendimiento

Clasificación de Cables	CAT5e - 100 MHz
-------------------------	-----------------

Conector(es)		
	Conector A	1 - RJ-45
	Conector B	1 - RJ-45
Requisitos Ambientales		
	Temperatura Operativa	-20 (-4°F) - 60 (140°F)
	Temperatura de Almacenamiento	0 (32°F) - 30 (86°F)
	Humedad	60%RH
Características Físicas		
	Color	Gris
	Calibre del Conductor	24 AWG
	Tipo de conductor	Cobre trenzado
	Longitud del Cable	3.0 ft [0.9 m]
	Longitud del Producto	3.0 ft [0.9 m]
	Ancho del Producto	0.5 in [1.2 cm]
	Altura del Producto	0.4 in [1.1 cm]
	Peso del Producto	1.3 oz [37.0 g]
Información de la Caja		
	Cantidad de Paquetes	1
	Longitud de la Caja	7.6 in [19.3 cm]
	Ancho de la Caja	5.9 in [15.1 cm]
	Altura de la Caja	0.7 in [1.9 cm]
	Peso (de la Caja) del Envío	1.6 oz [44.0 g]

Contenido de la
Caja

Incluido en la Caja

1 - Cable Cat5e de red de 91cm - Gris

Información Acerca
de la Garantía

Warranty

De Por Vida

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