



Todo lo que necesitas en tecnología y productos de cómputo.

StarTech.com
Hard-to-find **made easy**®

www.mcashop.mx



StarTech.com Cable de 5m de red Ethernet Cat5e RJ45 sin traba snagless - Azul

StarTech.com Cable de 5m de red Ethernet Cat5e RJ45 sin traba snagless - Azul, 5 m, Cat5e, U/UTP (UTP), RJ-45, RJ-45, Azul
SKU: 45PAT5MBL

Información Técnica

- Marca: **StarTech.com**
- Color del producto: **Azul**
- Longitud de cable: **5 m**
- Cable estándar: **Cat5e**
- Blindaje de cable: **U/UTP (UTP)**
- Conector 1: **RJ-45**
- Conector 2: **RJ-45**
- Tipo de conductor: **Trenzado**
- Material del conductor: **Cobre**

Aspectos destacados

Establezca conexiones Fast Ethernet compatibles con PoE

Este cable Cat5e de 5 metros cumple o sobrepasa todas las especificaciones sobre los cables de categoría 5e, para ofrecer conexiones de red Ethernet confiables. Además, el cable tiene un duradero recubrimiento PVC de color azul que permite codificar mediante el color los cables de su red, según sea necesario.

Los clips RJ45 Snagless (a prueba de enganches) protegen sus conexiones de red

Para facilitar la instalación de los cables, los conectores a prueba de enganche ("Snagless") protegen los clips RJ45 del cable durante la instalación, lo cual evita enganches o daños. Esto garantiza una conexión resistente, ya que se evita que el cable se suelte del conector.

El cable tiene revestimiento moldeado que reduce la tensión en los puntos de terminación de los conectores RJ45, lo cual evita que el cable se doble en ángulos agudos y, a su vez, evita daños en el cable que puedan causar una disminución del rendimiento de la red.

100% de cobre: valor de calidad excepcional

Nuestros cables Cat5e ofrecen la mayor rentabilidad, ya que están fabricados con conductores de cobre de la más alta calidad.

Alambre de 0,25mm² para una conexión de red de alto rendimiento

Asegure una capacidad de alto rendimiento para sus aplicaciones Ethernet, como PoE ("Power-over-Ethernet", alimentación a través de Ethernet), mediante cables con cobre de 0,25mm².

Conectores de oro de 50 micrones que permiten máxima conductividad

Confíe en nuestros conectores RJ45 que ofrecen óptima conductividad sin pérdida de la señal debida a la oxidación o la corrosión.

El cable 45PAT5MBL está avalado por la garantía de por vida de StarTech.com, para una confiabilidad garantizada.

The StarTech.com Advantage

- Evite daños del cable con conectores RJ45 moldeados que además reducen la tensión
- Establezca conexiones seguras, gracias a los clips Snagless (a prueba de enganches) que protegen los conectores durante la instalación
- Confiabilidad garantizada avalada por la garantía de por vida de StarTech.com

Especificaciones

Características

Color del producto: **Azul**
Longitud de cable: **5 m**
Cable estándar: **Cat5e**
Blindaje de cable: **U/UTP (UTP)**
Conector 1: **RJ-45**
Conector 2: **RJ-45**
Género del conector 1: **Macho**
Género del conector 2: **Macho**
Material de cubierta del cable: **Cloruro de polivinilo (PVC)**
Tipo de conductor: **Trenzado**
Material del conductor: **Cobre**
Clasificación del cable: **CMG (CM)**
Tecnología de cableado: **10/100Base-T(X)**
Tipo de interfaz ethernet: **Ethernet rápido**
Calibre del cable (AWG): **24**
Velocidad de transferencia: **100 Mbit/s**
Frecuencia: **350 MHz**
Energía sobre Ethernet (PoE): **Si**
Funda protectora para conector: **Si**
Conectar y usar (Plug and Play): **Si**

Certificados

Certificados de cumplimiento: **RoHS**
Certificación: **CE, REACH**

Peso y dimensiones

Peso: **178 g**

Contenido del empaque

Cantidad por paquete: **1 pieza(s)**

Empaquetado de datos

Ancho del paquete: **245 mm**

Largo del paquete: **206 mm**

Alto del paquete: **13 mm**

Peso del paquete: **196 g**

Datos de logística

Código de Sistema de Armonización (SA): **84733080**

Link: <https://mcashop.mx/index.php/producto/119993/startechcom-cable-de-5m-de-red-ethernet-cat5e-rj45-sin-traba-snagless-azul>

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.