

Todo lo que necesitas en tecnología y productos de cómputo.



www.mcashop.mx



Steren 380-510BL cable de red Blanco 10 m Cat8 S/UTP (STP)

Steren 380-510BL, 10 m, Cat8, S/UTP (STP), RJ-45, RJ-45, Blanco
SKU: 380-510BL

Información Técnica

- Marca: **Steren**
- Color del producto: **Blanco**
- Longitud de cable: **10 m**
- Cable estándar: **Cat8**
- Blindaje de cable: **S/UTP (STP)**
- Conector 1: **RJ-45**
- Conector 2: **RJ-45**

Aspectos destacados

Conecta tus equipos con este cable de red y explota la máxima velocidad de Internet, con una conexión segura y confiable. Aprovechalo en aplicaciones de alta demanda como streaming, gaming, servidores, entre otros.

Super alta velocidad1

El cable Ethernet admite un ancho de banda de 2 000 MHz y una transmisión de datos de hasta 40 Gbps. Por mucho, es más rápida que las capacidades soportadas por CAT 5, CAT 6 y CAT 7.

Blindaje

Los pares de cables trenzados tienen protección tipo STP y cada uno está cubierto por una pantalla conductora que actúa como barrera frente a las interferencias y el ruido eléctrico. Además, sus conectores RJ45 están blindados

Diseño plano

Su construcción y materiales lo hacen delgado, lo que permite una manipulación fácil y un enrutamiento sencillo en la instalación. Está hecho con PVC de alta calidad, resistente y duradero.

1La velocidad de transferencia dependerá del ancho de banda contratado.

Especificaciones

Características

Color del producto: **Blanco**

Longitud de cable: **10 m**

Cable estándar: **Cat8**

Blindaje de cable: **S/UTP (STP)**

Conector 1: **RJ-45**

Conector 2: **RJ-45**

Género del conector 1: **Macho**

Género del conector 2: **Macho**

Material de cubierta del cable: **Nailon/Cloruro de polivinilo (PVC)**

Calibre del cable (AWG): **24**

Velocidad de transferencia: **40000 Mbit/s**

Frecuencia: **2000 MHz**

Link: <https://mcashop.mx/producto/635388/steren-380-510bl-cable-de-red-blanco-10-m-cat8-sutp-stp>

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