



Todo lo que necesitas en tecnología y productos de cómputo.





Manhattan Cable de Extensión Activa USB de Alta Velocidad

Manhattan Cable de Extensión Activa USB de Alta Velocidad, 20 m, USB A, USB A, USB 2.0, 0.48 Gbit/s,
Negro
SKU: 150958

Información Técnica

- Marca: **Manhattan**
- Versión USB: **USB 2.0**
- Conector 1: **USB A**
- Conector 2: **USB A**
- Género del conector 1: **Macho**
- Género del conector 2: **Hembra**
- Color del producto: **Negro**
- Longitud de cable: **20 m**
- Cantidad por paquete: **1 pieza(s)**

Aspectos destacados

Supere fácilmente las limitaciones en distancia para conectar dispositivos USB Use el Cable de Extensión Activa USB de Alta Velocidad MANHATTAN para conectar una computadora y un dispositivo USB casi en donde sea en la habitación. Encadenable en dos extensiones para proporcionar una conexión de 40 m de longitud. El Cable de Extensión Activa USB de Alta Velocidad MANHATTAN con repetidor incluido es completamente compatible con las especificaciones USB 1.1 y 2.0 de Alta Velocidad para que los dispositivos operen a su máximo desempeño. Capacidad Plug and Play compatible con Windows y Macintosh y no requiere de alimentación externa o de controladores, proporciona una gran flexibilidad en aplicaciones de reemplazo de periféricos y de organización de los espacios en la oficina.

Especificaciones

Características

Versión USB: **USB 2.0**

Conector 1: **USB A**

Conector 2: **USB A**

Género del conector 1: **Macho**

Género del conector 2: **Hembra**

Factor de forma de conector 1: **Derecho**

Factor de forma de conector 2: **Derecho**

Rango máximo de transferencia de datos: **480 Mbit/s**

Rango de transferencia de datos (max): **0.48 Gbit/s**

Color del producto: **Negro**

Peso y dimensiones

Longitud de cable: **20 m**

Peso: **587 g**

Contenido del empaque

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

Link: <https://mcashop.mx/index.php/producto/100911/manhattan-cable-de-extension-activa-usb-de-alta-velocidad>

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