

Extensor USB 2.0 de 4 puertos por cable CAT5/6/7 de 80 Mts

Marca: NETCOM.

Modelo: PE-UA0120.

Descripción

Este extensor USB 2.0 de 4 puertos está hecho por dos unidades individuales, transmisor y receptor. Transmisión por cable de red UTP CAT5/CAT6/CAT7. No es necesario un software de instalación adicional. La distancia máxima entre el transmisor y el receptor puede alcanzar los 80 metros cuando se utiliza el cable UTP Cat7 y 50 metros cuando se utiliza cable UTP Cat6. Es un producto ideal para ampliar teclado, ratón, Bloc de notas, controlador de juegos, cámaras web, entre otros dispositivos USB.

Especificaciones:

- Mediante un cable de red CAT5/6/7 puede transmitir larga distancia en lugar de un cable USB.
- Uso de cable CAT6 compatible con dispositivo USB2.0 que transmite hasta 50 metros.
- El uso del cable CAT7 puede hacer que los dispositivos de baja velocidad transmitan el teclado, el ratón, etc. el dispositivo se extienda hasta 80 metros.
- Compatible con USB 2,0 USB 1,1.
- Compatible con los principales sistemas operativos: Windows, Mac OS X, Linux, etc.
- Admite dispositivos USB de velocidad completa (480Mbps) y baja velocidad (1,5 Mbps).
- Plug and Play, no se necesita Instalación de controlador.
- Admite la función de intercambio, plug and play.
- Instalación sencilla.

IMAGEN REFERENCIAL

