



Adaptador USB 3.0 - RJ45 Nanocable 10.03.0405/ 1000Mbps

Ref.: NAN-ADP 10 03 0405 P/N: 10.03.0405

Detalle del producto

Conversor USB 3.0 a Ethernet Gigabit 10/100/1000 Mbps, Aluminio, Gris, 15 cm
Especificaciones: Conexión USB 3.0, retrocompatible con USB 2.0 y 1.1. Incluye led de funcionamiento y de actividad Conectar y listo en Windows (XP/Vista/7/8/8.1/10), Windows server 2008, Mac OS X (10.6-10.11), Linux OS etc. Nota: Se requiere drivers para algunos sistemas operativos específicos. Compatible con IEEE 802.3, 802.3u and 802.3ab Chipset: RTL8153 Velocidad de transferencia de datos: 10, 100, 1000 Mbit/s El dispositivo se alimenta directamente del puerto USB sin necesidad de fuente alimentación externa. Soporta detección de crossover y corrección automática. Longitud: 15 cm Material: Aluminio Color: Gris Normativas: RoHS, CE Test de funcionamiento: 100% testado

Contenido del paquete

: 1 x Conversor USB 3.0 a Ethernet Gigabit 10/100/1000 Mbps, Aluminio, Gris, 15 cm

Ficha tecnica

Specs [Icecat](#)

Conversor USB 3.0 a Ethernet Gigabit 10/100/1000 Mbps, Aluminio, Gris, 15 cm
Conversor USB 3.0 a Ethernet Gigabit con conector USB 3.0 macho en un extremo y RJ45 hembra en el otro. Conexión USB 3.0, retrocompatible con USB 2.0 y 1.1 Incluye led de funcionamiento y de actividad Conectar y listo en Windows (XP/Vista/7/8/8.1/10), Windows server 2008, Mac OS X (10.6-10.11), Linux OS etc
Nota: Se requiere drivers para algunos sistemas operativos específicos
Compatible con IEEE 802.3, 802.3u and 802.3ab
Chipset: RTL8153
Velocidad de transferencia de datos: 10, 100, 1000 Mbit/s
El dispositivo se alimenta directamente del puerto USB sin necesidad de fuente alimentación externa
Soporta detección de crossover y corrección automática
Longitud: 15 cm
Material: Aluminio
Color: Gris
Normativas: RoHS, CE
Test de funcionamiento: 100% testado

Tecnología de conectividad Alámbrico

Interno No

Interfaz de host USB

Interfaz Ethernet

Rango máximo de transferencia de datos 1000 Mbit/s

Componente para PC/ordenador portátil

Color del producto Gris

Estándares de red IEEE 802.3, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3u

Ethernet Si

Tipo de interfaz ethernet Ethernet rápido, Gigabit Ethernet

Ethernet LAN, velocidad de transferencia de datos10,100,1000 Mbit/s

Ancho25 mm

Profundidad60 mm

Altura14 mm

Ethernet LAN (RJ-45) cantidad de puertos1

Circuito integradoRealtek RTL8153

Indicadores LEDSi

Certificados de conformidadCE, RoHS

Ancho del paquete63 mm

Profundidad del paquete22 mm

Altura del paquete150 mm

Peso del paquete39 g

Sistema operativo Windows soportadoWindows 10, Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows Vista, Windows XP

Sistema operativo MAC soportadoMac OS X 10.10 Yosemite, Mac OS X 10.11 El Capitan, Mac OS X 10.6 Snow Leopard, Mac OS X 10.7 Lion, Mac OS X 10.8 Mountain Lion, Mac OS X 10.9 Mavericks

Sistema operativo Linux soportadoSi

Sistema operativo de servidor soportadoWindows Server 2008

*** Esta Ficha es de caracter INFORMATIVO y carece de calidad contractual, los precios, existencias y referencias pueden variar en el momento de formalizarlo en Pedido.*

**** La Garantía y Soporte de productos estan establecidas y gestionadas por cada fabricante y marca.*