



Rf. 12045

P/N. 10.03.0410

**ADAPTADOR USB TIPO-C - RJ45 NANOCABLE
10.03.0410/ 2500MBPS**

Conversor USB-C 3.2 GEN1 a Ethernet 2.5G
*Conversor USB-C 3.2 GEN1 a Ethernet 2.5G con
conector USB-C 3.2 GEN1 macho en un extremo y RJ45 hembra en el otro*

Especificación: Conexión USB-C, retrocompatible con USB 2.0 y 1.1. Incluye led de funcionamiento y de actividad. Conectar y listo en Windows, Mac OS, Linux. Nota: Se requiere drivers para algunos sistemas operativos específicos. Compatible con IEEE 802.3, 802.3u, 802.3ab, 802.3bz. Chipset: RTL8156. Velocidad de transferencia de datos: 10, 100, 1000, 2500 Mbit/s. El dispositivo se alimenta directamente del puerto USB sin necesidad de fuente de 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-C 3.2 GEN1 a Ethernet 2.5G, Aluminio, Gris, 15 cm

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

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