

Convertisseur USB-C 3.2 GEN1 vers Ethernet 2.5G, Aluminium, Gris, 15 cm



Code produit:

10.03.0410

EAN:

8433281013162

Description:

Convertisseur USB-C 3,2 GEN1 vers Ethernet 2,5G avec connecteur mâle USB-C 3,2 GEN1 à une extrémité et connecteur femelle RJ45 à l'autre.

Spécification:

Connexion USB-C, rétrocompatible avec les normes USB 2.0 et 1.1. Comprend un voyant de fonctionnement et d'activité. Plug and play sur Windows, Mac OS, Linux. Remarque: des pilotes sont nécessaires pour certains systèmes d'exploitation spécifiques. Compatible IEEE 802.3, 802.3u, 802.3ab, 802.3bz. Jeu de puces: RTL8156 Taux de transfert de données 10, 100, 1000, 2500 Mbit/s L'appareil est alimenté directement par le port USB sans nécessiter d'alimentation externe. Prise en charge de la détection des croisements et de la correction automatique. Longueur: 15 cm Matériau: Aluminium Couleur: Gris Normes: RoHS, CE Test fonctionnel: Testé à 100 %.

Contenu de l'emballage:

1 x Convertisseur USB-C 3.2 GEN1 vers Ethernet 2.5G, Aluminium, Gris, 15 cm

Information de l'emballage:

Sac refermable au détail Poids approximatif (kg) : 0.039 Dimensions approximatives (mm) hauteur/largeur/longueur : 135/180/15