

Adaptateur Ethernet USB 3.0 UA0000E — Noir

K33981WW



Détails du produit

Poids brut 0.09kg

Détails de l'UVC

Profondeur 200mm
 Longueur 135mm
 Hauteur 29mm
 Poids brut 0.16kg
 Code barres 085896339816
 Quantité 1

Détails du PCB

Profondeur 285mm
 Longueur 163mm
 Hauteur 233mm
 Poids brut 0.97kg
 Code barres 50085896339811
 Quantité 5

Logistiques

Minimum de commande 1
 Période de Garantie 24

Informations Générales

Recyclée % 0

Résumé

De nombreux ordinateurs portables récents ne possèdent pas de port Ethernet de sorte que les utilisateurs ne peuvent se connecter à Internet qu'avec une connexion WiFi. L'adaptateur Ethernet USB 3.0 UA0000E offre une option de connectivité filaire avec des transferts à la vitesse de l'éclair lorsque l'accès sans fil n'est pas disponible ou en cas de carte réseau interne défectueuse. L'adaptateur Ethernet USB 3.0 se branche simplement dans un port disponible sur votre ordinateur portable ou de bureau tout en étant compatible 10/100/1000 BASE-T. L'adaptateur est compatible avec les systèmes fonctionnant sous Windows 8.1/8/7/Vista/XP ; ainsi que sur Mac OS X 10.6 ou versions ultérieures.

Description

- Port Ethernet pour les connexions Internet filaires
- Prend en charge les vitesses de transfert jusqu'à 5 Gbit/s, offrant ainsi un débit 10 fois plus rapide que les connexions USB 2.0 (rétrocompatibilité avec le format USB 2.0)
- Fonctionnement plug-and-play simple une fois le pilote installé
- Alimentation via le port USB. Se connecte au port USB de votre ordinateur portable et fournit un connecteur RJ-45 compatible 10/100/1000 BASE-T
- Compatible avec les systèmes fonctionnant sous Windows® 8.1/8/7/Vista/XP ; Mac OS® X 10.6 ou versions ultérieures
- Nécessite une connexion WiFi pour le téléchargement du pilote

Caractéristiques

- **Connectivité** Ethernet, USB-A
- **Idéal pour** Ordinateurs portables, Ultrabook
- **Couleur** Noir
- **Couleur** Noir
- **Compatibilité** macOS, macOS 10.6, macOS 10.7, macOS 10.8, macOS 10.9, macOS X 10.11, macOS X 10.12, macOS 10.10 ou version ultérieure, Vista, Windows 10
- **Connexions** 1 x RJ-45 Ethernet (LAN) femelle
- **Connectivité** Filaire
- **Type de verrou** Clé unique