



Adaptateur réseau USB
Type-C vers RJ45 Gigabit
Ethernet

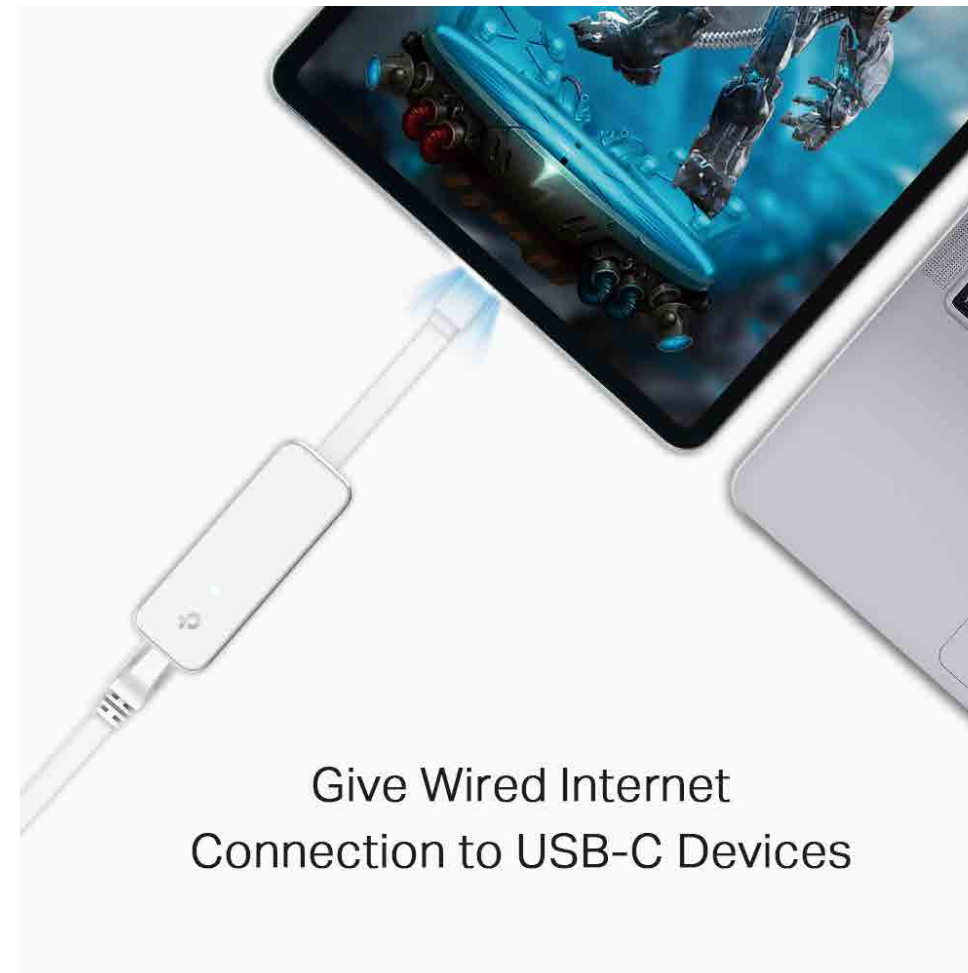


UE300C

Caractéristiques

Donnez des connexions Internet filaires aux périphériques USB-C.

Donnez à votre ordinateur portable, tablette, ordinateur et autres appareils Web alimentés par USB-C l'accès à la connexion réseau filaire. Il est conçu pour que la plupart des appareils d'aujourd'hui bénéficient d'une connexion réseau filaire puissante et instantanée.



Haut débit

- USB 3.0 Type-C et Gigabit - Équipé d'un port USB 3.0 Type-C et d'un port Ethernet Gigabit, l'UE300C offre un taux de transfert de données à haute vitesse

Appareils Portables

- Conception compacte - La conception compacte avec un câble rétractable en fait un outil idéal en déplacement

Plug and Play

- Convivial - Plug and play, profitez de l'Internet le plus stable et le plus rapide

Spécifications

Basiques

Dimensions: 2.8 x 1.0 x 0.6 in. (71 x 26 x 16.2mm)

Chipset: RTL8153

Interface: 1 10/100/1000Mbps RJ45 Ethernet Port

1 USB 3.0 Type-C Port

Package Contents

- USB Type-C to RJ45 Gigabit Ethernet Network Adapter
- Quick Installation Guide

System Requirements

- Windows 10/8.1/8/7, Mac OS X 10.6 and later versions, Chrome OS, Linux OS (Ubuntu)

Autres

Certification

- CE, FCC, RoHS

Environment

- Operating Temperature: 0°C~40°C
- Storage Temperature: -40°C~70°C
- Operating Humidity: 10%~90% non-condensing
- Storage Humidity: 5%~90% non-condensing

Pour plus d'information

<https://www.tp-link.com/en/home-networking/computer-accessory/ue300c/>

www.tp-link.com

Specifications are subject to change without notice. TP-Link is a registered trademark of TP-Link Technologies CO., Ltd. Other brands and product names are trademarks or registered trademarks of their respective holders. No part of the specifications may be reproduced in any form or by any means or used to make any derivative such as translation, transformation, or adaptation without permission from TP-Link Technologies CO., Ltd.



USB Type-C to RJ45 Gigabit Ethernet Network Adapter **UE300C**