Fiche technique - DEXLAN

Adaptateur USB-C 2-en-1: Ethernet Gigabit + Power Delivery

Description générale

L'adaptateur DEXLAN DXUCPDGLAN permet de combiner connexion réseau filaire stable et alimentation de l'ordinateur sur un seul port USB-C ou Thunderbolt™. Idéal pour les ordinateurs portables dépourvus de port Ethernet, il assure un accès Internet fiable tout en maintenant la charge via un chargeur USB-C jusqu'à 100 W.

Les plus produit

- Connexion Internet filaire, plus stable et fiable que le WiFi
- Recharge et accès réseau simultanés
- Installation rapide Plug & Play
- Port Ethernet Gigabit auto-alimenté par l'ordinateur
- Port d'entrée USB-C compatible Power Delivery jusqu'à 100 W

Spécifications techniques

- Entrée hôte: 1 × USB-C mâle 3.1 Gen1 (5 Gbps), compatible Thunderbolt 3
- Alimentation: 1 × USB-C femelle pour adaptateur secteur (5 V / 12 V / 20 V jusqu'à 5 A)
- Réseau : 1 × RJ45 Gigabit Ethernet (10/100/1000 Mbps)
- Fonctions réseau : IPv4 / IPv6, IGMP, VLAN Tagging, Wake-on-LAN, Jumbo
 Frames
- Compatibilité systèmes: Windows 11 (32/64 bits), macOS 10.10 et versions ultérieures, ChromeOS
- Compatibilité mobile : Fonctionne avec smartphones et tablettes USB-C
- Installation: Sans pilote, Plug & Play