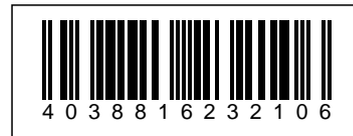


ALLNET network splitter/switch 3 Port • 3x 1GbE • Fanless • ALL-NS1003

>>> [Vers l'article de la boutique en ligne](#)



EAN CODE



Les points forts :

- Entrée : 1x port Ethernet RJ45
- Sortie : 2x ports Ethernet RJ45
- Débit réseau en entrée : 10/100/1000Mbps
- Débit réseau en sortie : 10/100/1000Mbps
- Câble réseau : Cat5, Cat5e, Cat6 ou mieux
- Design compact et petite taille.
- Boîtier en aluminium pour une plus grande durabilité
- Entrée USB type C 5VDC pour alimentation par le port USB 5VDC/1A d'un terminal ou d'un bloc d'alimentation externe
- 1x câble USB A vers USB-C inclus. Alimentation AC/DC en option, voir accessoires.

Splitter/commutateur réseau Gigabit Ethernet 1 à 2 1000Mbps Gigabit Ethernet LAN Splitter avec câble d'alimentation USB-C, répartiteur réseau RJ45, 2 ordinateurs partagent simultanément un réseau. Supporte la mise en réseau simultanée de deux appareils Fonctionne avec les câbles Cat5/5e/6/7/8.

Ce répartiteur/commutateur de réseau Ethernet Gigabit 1000M ALL-NS1003 est conçu pour résoudre les problèmes de connexion causés par un câblage insuffisant. C'est un répartiteur de réseau simple et efficace qui vous aide à étendre vos connexions réseau. Il permet de diviser une connexion réseau en deux sorties avec un débit maximal de 1000Mbps par câble, sans diaphonie entre les signaux des deux câbles.

Caractéristiques :

- * Transforme facilement un seul port réseau RJ45 en deux ports réseau Gigabit
- * Supporte deux sorties réseau RJ45 avec un maximum de 1000Mbps par port.
- * Résout les problèmes de connexion causés par un câblage insuffisant.

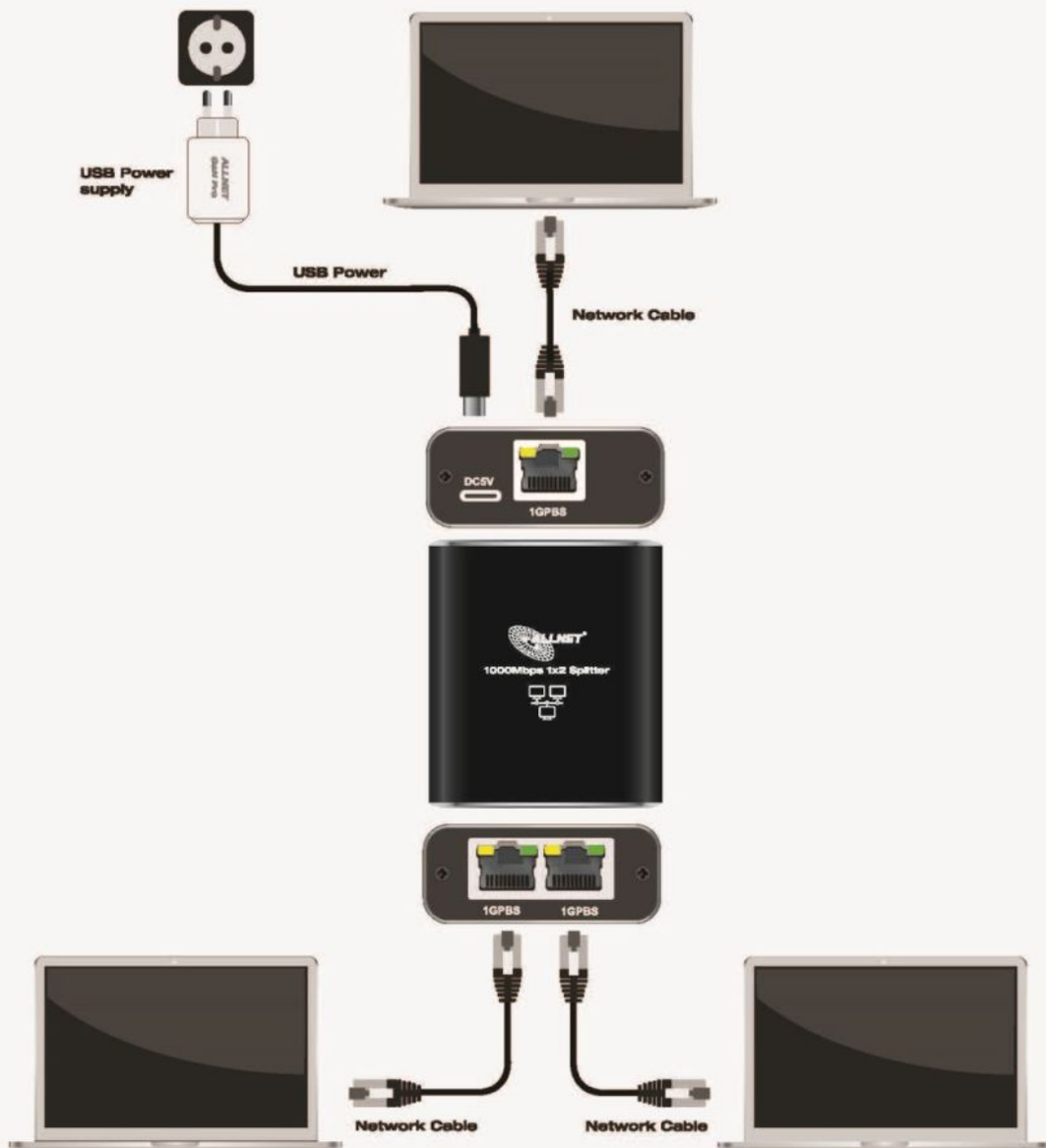


No. d'article: 232109
Numéro de fabricant: ALL-NS1003

- * Prend en charge deux ordinateurs qui partagent une ligne Ethernet en même temps.
- * Pas de diaphonie entre les signaux des deux jeux de câbles.
- * Plug and Paly, aucun pilote ou logiciel requis, aucune configuration nécessaire.
- * Fonctionne avec les commutateurs, les routeurs, les décodeurs, les ordinateurs, les hôtes de PC, les téléviseurs et plus encore.
- * Design compact et petite taille, plus pratique à transporter et à utiliser.
- * Boîtier en aluminium, plus durable et meilleure dissipation de la chaleur, durée de vie plus longue.

Exemples d'installation si ordinateur portable/station mobile:

ALL-NS1003 1000Mbps 1x2 Splitter

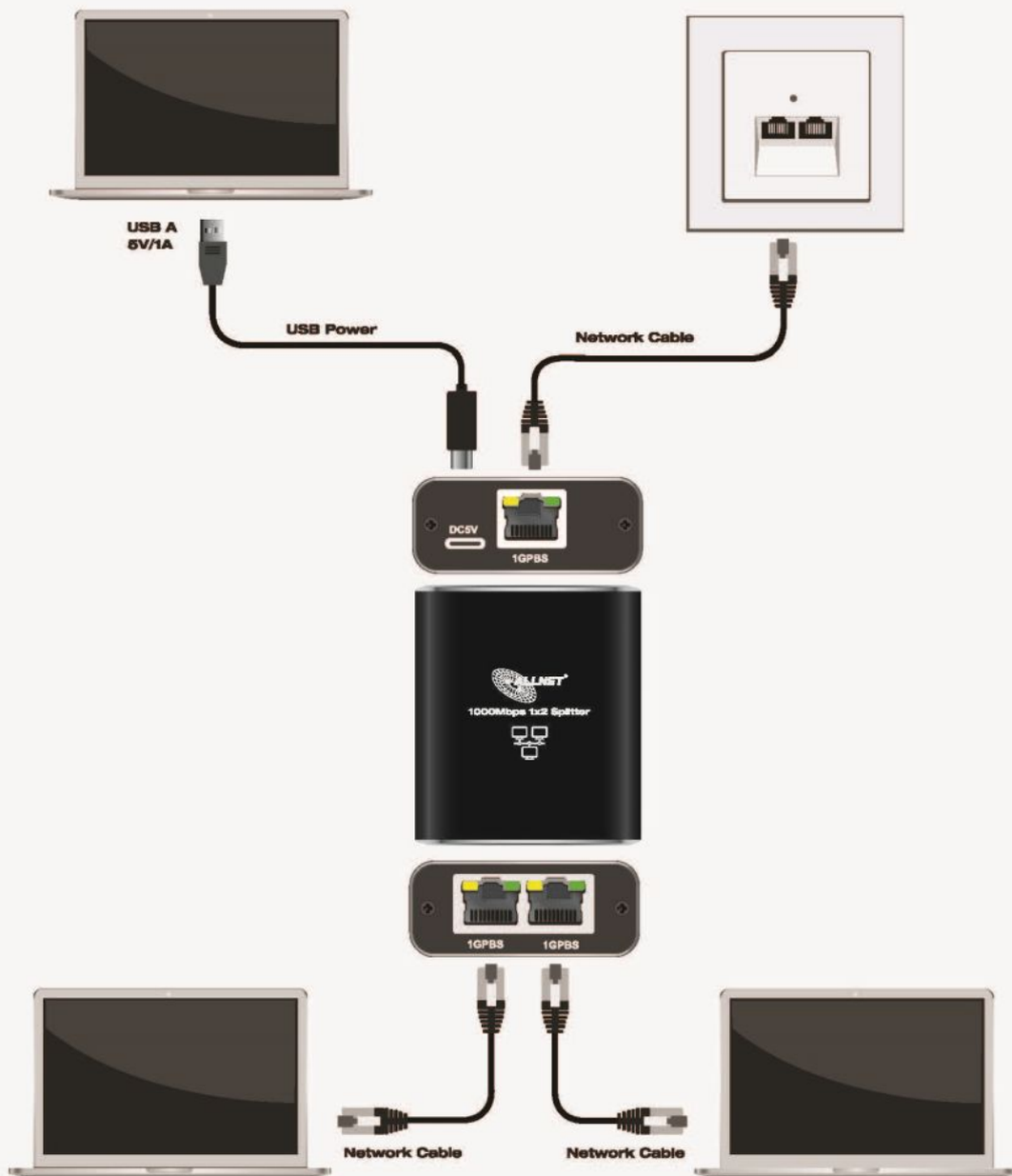




No. d'article: 232109
Numéro de fabricant: ALL-NS1003

Exemple d'installation sur un câblage structuré :

ALL-NS1003 1000Mbps 1x2 Splitter





No. d'article: 232109
Numéro de fabricant: ALL-NS1003

Attributs

Attribut	Valeur
Anzahl Ports PoE/LAN:	0/2
Belüftung Switch:	Lüfterlos
Einsatzort Switch:	Desktop
Extra Features:	USB-C-5V-INPUT;
LAN Geschwindigkeit:	1Gbit/s;
Poids:	0.1 Kg
Garantie:	24.00 Mois

Accessoires

No. d'article	Désignation
113893	Flepo Netzteil USB 1-fach 100V/240V-1A
195123	Flepo Netzteil USB 2-fach 100V/240V-3A
211318	ALLNET Replacement Power Supply QC USB-C PD GaN Power Supply 33 Watt 1x USB Type-A QC, 1x USB Type-C**EU PLUG**
216866	ALLNET QC USB-C PD GaN Power Supply 45 Watt 1x USB Typ-C with 2m fixed cabel**EU PLUG**