

## StarTech.com Réseau adaptateur USB 3.0 vers Gigabit Ethernet(USB31000SW)

### StarTech.com Réseau adaptateur USB 3.0 vers Gigabit Ethernet - NIC USB vers RJ45 pour réseau 10/100/1000 - Adaptateur réseau - USB 3.0 - Gigabit Ethernet - blanc



L'adaptateur USB 3.0 vers Ethernet Gigabit USB31000SW ajoute un port Ethernet RJ45 à un système informatique compatible USB avec une prise en charge des connexions de réseau Gigabit sur toute la bande passante lorsqu'il est utilisé avec une connexion hôte USB 3.0, contrairement aux adaptateurs USB 2.0.

Cet adaptateur réseau USB 3.0 compact est rétrocompatible avec les systèmes informatiques USB 2.0/1.x antérieurs (vitesse limitée par le bus USB), ce qui en fait l'adaptateur réseau de rechange ou l'accessoire d'ordinateur portable idéal. En outre, avec la prise en charge de fonctions comme les trames étendues, le marquage VLAN et le WakeOnLAN (WOL), cet adaptateur offre une solution réseau Gigabit performante et polyvalente pour les utilisations privées et professionnelles.

## SPECIFICATIONS PRINCIPALES

Description du produit	StarTech.com Réseau adaptateur USB 3.0 vers Gigabit Ethernet - NIC USB vers RJ45 pour réseau 10/100/1000 - adaptateur réseau - USB 3.0 - Gigabit Ethernet
Type de périphérique	Adaptateur réseau
Format	Externe
Type d'interface (bus)	SuperSpeed USB 3.0
Ports	Gigabit Ethernet
Dimensions (LxPxH)	2.6 cm 1.55 cm
Longueur	67 cm
Poids	27 g
Type de câblage	Ethernet 10Base-T, Ethernet 100Base-TX, Ethernet 1000Base-T
Protocole de liaison de données	10Mb LAN, 100Mb LAN, 1GbE
Processeur	ASIX AX88179
Normes de conformité	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3i, IEEE 802.1Q, IEEE 802.3ab
Couleur	Blanc
Configuration requise	Microsoft Windows Server 2003, Microsoft Windows Server 2008 R2, Microsoft Windows Server 2012, Microsoft Windows Server 2012 R2, Microsoft Windows XP / Vista / 7 / 8 / 8.1 / 10 / 11, Microsoft Windows Server 2016, Microsoft Windows Server 2019, Apple MacOS X 10.6 - 10.15, Apple MacOS 11.3 ou plus récent, Linux Kernel 2.6.25 ou ultérieur
Garantie du fabricant	Garantie de 2 ans

## Spécifications détaillées

### Général

Type de périphérique	Adaptateur réseau
Format	Externe
Type d'interface (bus)	SuperSpeed USB 3.0

### Extension/connectivité

Interfaces	1 x 1000Base-T - RJ-45 - femelle
------------	----------------------------------

### Garantie du fabricant

Service et maintenance	Garantie limitée - 2 ans
------------------------	--------------------------

## Divers

Normes de conformité	FCC, RoHS
Couleur	Blanc

## Réseaux

Ports	Gigabit Ethernet
Technologie de connectivité	Filaire
Type de câblage	Ethernet 10Base-T, Ethernet 100Base-TX, Ethernet 1000Base-T
Protocole de liaison de données	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet
Indicateurs d'état	Liaison/activité
Caractéristiques	WOL, auto-uplink (MDI/MDI-X auto), alimenté par USB, Déchargement important à l'émission et déchargement de la somme de contrôle IPv4 et IPv6 (LSO/TCO), support d'images étendues, VLAN Tagging (pas supporté sous MacOS)
Normes de conformité	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3i, IEEE 802.1Q, IEEE 802.3ab

## Logiciels / Configuration requise

Logiciel(s) inclus	Pilotes de périphérique et utilitaires
Système d'exploitation requis	Microsoft Windows Server 2003, Microsoft Windows Server 2008 R2, Microsoft Windows Server 2012, Microsoft Windows Server 2012 R2, Microsoft Windows XP / Vista / 7 / 8 / 8.1 / 10 / 11, Microsoft Windows Server 2016, Microsoft Windows Server 2019, Apple MacOS X 10.6 - 10.15, Apple MacOS 11.3 ou plus récent, Linux Kernel 2.6.25 ou ultérieur

## Caractéristiques d'environnement

Température minimale de fonctionnement	0 °C
Température maximale de fonctionnement	40 °C

## Processeur / mémoire

Processeur	ASIX AX88179
------------	--------------

## Dimensions et poids

Largeur	2.6 cm
Hauteur	1.55 cm
Longueur	67 cm
Poids	27 g

\* TD SYNnex n'est pas responsable des erreurs dans la documentation des produits.