

# Adaptateur Série vers Ethernet à 2 Ports, Serveur de Périphériques Série IP pour Périphériques RS232

Neuf

StarTech.com Adaptateur Série vers Ethernet à 2 Ports, Serveur de Périphériques Série IP pour Périphériques RS232 Distants, Montage Mural/ Rail DIN, Boîtier Métallique, Convertisseur Série RJ45 LAN vers DB9, TAA. Standards réseau: IEEE 802.3i, IEEE 802.3u. Largeur: 179 mm, Profondeur: 60 mm, Hauteur: 23 mm. Tension d'entrée: 100 - 240 V, Courant d'entrée: 0.48 A, Tension de sortie: 5 V. Matériau du boîtier/corps: Acier. Nombre de vis incluses: 2 pièce(s)

EAN : 0065030905992  
Réf. : I23-SERIAL-ETHERNET  
Convient pour:


Plus d'infos



## Éco-indice

Score : 2.4/10

Cette note est donnée à titre indicatif et a pour but de fournir une information supplémentaire sur la durabilité du produit concerné.

Empreinte carbone  N.C.

L'empreinte carbone est un indicateur qui mesure la quantité de gaz à effet de serre relâchée dans l'atmosphère. Plus le chiffre est bas, plus le produit est respectueux de l'environnement (données récoltées auprès des constructeurs et à la lueur d'études menées par l'ADEME).

Réparabilité  N.C.

L'indice de réparabilité est une mesure prise dans le cadre de la loi anti-gaspillage promulguée le 10 février 2020 ; C'est une note sur 10, attribuée par le fabricant de l'appareil sur plusieurs critères en fonction de grilles de notation définies par le Ministère de la transition écologique.

Le produit **Protection d'écran et Filtre StarTech**, dont la référence est **I23-SERIAL-ETHERNET**, a obtenu la note de **2.4/10**.

Dans le détail :

- Selon la version 23,1 de la Base Carbone de l'Ademe datant du 18/09/2023, l'empreinte carbone moyenne de ce produit est de **kg**. Nous travaillons activement avec StarTech pour vous fournir une donnée plus précise. En attendant une prochaine mise à jour, cette donnée peut malgré tout être prise en compte pour vos rapports extra-financiers.

---

Votre produit bénéficie d'une garantie constructeur de 1 an.

## Qui est le vendeur :

hello RSE est une plateforme Française qui a pour ambition d'aider les professionnels (public/privé) à acheter plus responsable. Permettre aux acheteurs professionnels de concilier performance économique et performances environnementale et sociétale est notre mission. L'Éco-indice a été créé pour vous aider dans cette démarche.

Nous travaillons également très dur pour être en cohérence avec notre vision et sommes fiers d'avoir engagé une démarche RSE. Voici quelques informations utiles

- Ecovadis Bronze
- Label Numérique Responsable niveau 2
- Signataire de la Charte Relations fournisseurs et achats responsables
- Membre actif de l'Economie Sociale et Solidaire

N'hésitez pas à consulter notre rapport RSE pour en savoir plus sur notre société.

**01**

### L'Éco-indice

comparez les produits selon leur impact RSE (critères ADEME)

**02**

### Seconde main ?

neuf, reconditionné ou en location, c'est vous qui choisissez !

**03**

### Les meilleurs prix

toute l'année, grâce à notre comparateur automatisé

**04**

### Reprise

on vous reprend votre ancien matériel, contactez-nous !

## Caractéristiques techniques

### Réseau

Full duplex	Oui
Auto MDI/MDI-X	Oui
Négociation automatique	Oui
Standards réseau	IEEE 802.3i, IEEE 802.3u

### Détails techniques

Vitesse de transmission	921,6 Kbit/s
Nombre de ports série	2
Couleur du produit	Noir
Données bits	7, 8
Bit de parité	Pair, Marque, Non, Impair, Espace
Bits d'arrêt	1, 2
Compliance certificates	Loi sur les accords commerciaux (TAA)
Type de contrôle de flux	Non, RTS/CTS, XON/XOFF
Protection contre les décharges électrostatiques (ESD) (air)	15 kV
Protection (contact) contre les décharges électrostatiques (ESD)	8 kV
Montage	Wall/DIN
Genre du connecteur	Femelle/Femelle
Connecteur 2	RJ-45
Connecteur 1	DB-9
Interface de sortie	RJ-45
Interface de l'hôte	RS-232

### Conditions environnementales

Température d'opération	0 - 60 °C
Température hors fonctionnement	-20 - 75 °C
Humidité relative de fonctionnement (H-H)	5 - 95%

### Poids et dimensions

Poids du paquet	600 g
Hauteur du colis	62 mm
Profondeur du colis	168 mm
Largeur du colis	245 mm

Poids	315 g
Hauteur	23 mm
Profondeur	60 mm
Largeur	179 mm

#### Puissance

Tension d'entrée	100 - 240 V
Courant d'entrée	0.48 A
Tension de sortie	5 V
Courant de sortie	3 A
Consommation électrique typique	15 W

#### Matériau

Matériau du boîtier/corps	Acier
---------------------------	-------

#### Indication

Voyants	Oui
---------	-----

#### Contenu de l'emballage

Nombre de vis incluses	2 pièces
Adaptateur secteur fourni	Oui
Rail DIN inclus	Oui

#### Informations sur l'emballage

Manuel d'utilisation	Oui
----------------------	-----

#### Logiciel

Prise en charge du système d'exploitation  
Windows

Windows 10, Windows 10 Education, Windows 10 Education x64, Windows 10 Enterprise, Windows 10 Enterprise x64, Windows 10 Home, Windows 10 Home x64, Windows 10 IOT Core, Windows 10 IoT Enterprise, Windows 10 Pro, Windows 10 Pro x64, Windows 10 x64, Windows 11, Windows 11 Enterprise, Windows 11 Enterprise x64, Windows 11 Home, Windows 11 Pro, Windows 11 x64, Windows 7, Windows 7 Enterprise, Windows 7 Enterprise x64, Windows 7 Home Basic, Windows 7 Home Basic x64, Windows 7 Home Premium, Windows 7 Home Premium x64, Windows 7 Professional, Windows 7 Professional x64, Windows 7 Starter, Windows 7 Starter x64, Windows 7 Ultimate, Windows 7 Ultimate x64, Windows 7 x64, Windows 8, Windows 8 Enterprise, Windows 8 Enterprise x64, Windows 8 Pro, Windows 8 Pro x64, Windows 8 x64, Windows Vista, Windows Vista Business, Windows Vista Business x64, Windows Vista Enterprise, Windows Vista Enterprise x64, Windows Vista Home Basic, Windows Vista Home Premium, Windows Vista Home Premium x64, Windows Vista Ultimate, Windows Vista Ultimate x64, Windows XP, Windows XP Home, Windows XP Home x64, Windows XP Professional, Windows XP Professional x64

### Données logistiques

Produit par casier principal (externe)	15 pièces
Longueur du casier principal (externe)	418 mm
Largeur du casier principal (externe)	433 mm
Hauteur du casier principal (externe)	281 mm



#### LIVRAISON RAPIDE

dès 24 à 72 heures



#### RETOURS SIMPLIFIÉS

[Voir nos conditions \(CGV\)](#)



#### PAIEMENT SÉCURISÉ

Chorus, CB, virement, chèque



#### SAV RÉACTIF

Par [email](#) ou par [téléphone](#)