

Résumé de la gamme Ethernet vers série

CONNECTEZ, CONFIGUREZ, CONTRÔLEZ VOS PÉRIPHÉRIQUES SÉRIE



Description de la gamme

Nos serveurs de périphériques série Ethernet vous permettent de connecter vos périphériques série sur votre réseau ou depuis partout sur Internet. Sous Windows, notre pilote Boost.LAN vous fournit des ports de communication locaux conservant les applications logicielles existantes sur votre réseau et vous permettant de vous connecter partout dans le monde. Notre interface Web simple vous permet également de communiquer avec vos périphériques, de les configurer et de les contrôler à partir de tout navigateur Web. Notre gamme ES fournit un remplaçant simple et instantané pour les câbles permettant une intégration dans le réseau.

Étendez la portée et le contrôle de vos ports série aux abords de votre réseau ou à travers la planète !

Fonctionnalités de la gamme

- Débit max en bauds : 230 400
- Port Ethernet 10/100Base TX - DMS auto et détection auto
- Logiciel convivial - port de communication Windows
- Configuration par page Web et interface conforme au protocole RFC2217 pour les utilisateurs non Windows
- Autogating permettant l'inversion automatique de la transmission activée en mode RS485 semi-duplex - opération facile
- Boîtier en métal robuste à montage mural intégré
- Kits de montage sur rails DIN optionnels
- Températures d'environnement - Température de fonctionnement de 0 à 55 °C / Température de stockage de -20 à 85 °C

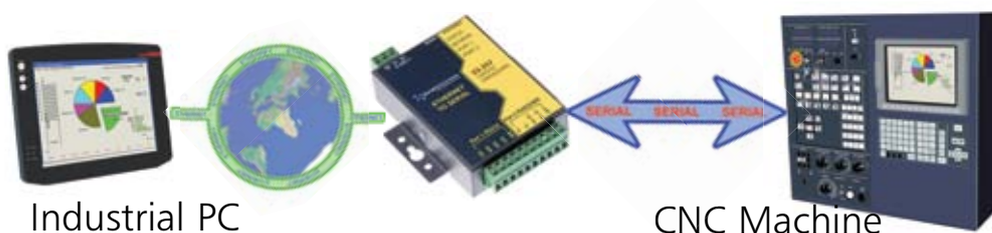
Ethernet VERS SÉRIE	PORTS	CODE
Ethernet 1xRS232	1 x 9 broches	ES-246
Ethernet 1xRS422/485	1 x 9 broches	ES-320
Ethernet 1xRS232 & 1xRS422/485	2 x 9 broches	ES-357
Ethernet 2xRS232	2 x 9 broches	ES-257
Ethernet 2xRS422/485	2 x 9 broches	ES-313
Ethernet 4xRS232	4 x 9 broches	ES-701
Ethernet 4xRS422/485	4 x 9 broches	ES-346
Ethernet 8xRS232	8 x 9 broches	ES-279
Ethernet 8xRS422/485	8 x 9 broches	ES-842

Les pilotes signés Microsoft sont disponibles pour notre gamme Ethernet pour :

- Windows 7
- Windows Server 2008
- Windows Vista
- Windows Server 2003
- Windows XP



Exemples d'application



Les gammes Brainboxes



USB vers Série – Industriel

- Connecteur USB à fort maintien pour des connexions sécurisées
- Plug & Play
- Adapté à tout port USB
- Logiciel Boost fantastique, éprouvé et robuste pour une excellente compatibilité avec les applications
- Boîtier en métal robuste IP30
- Câble USB de 1 m inclus



USB vers Série – Bureau

- Alimenté par port USB - aucun besoin d'alimentation externe
- Plug & Play
- Adapté à tout port USB
- Logiciel Boost fantastique, éprouvé et robuste pour une excellente compatibilité avec les applications
- Câble USB de 0,25 m inclus (prise type A pour connecteur type A)



PCI Express

- Nouvelle génération d'extension E/S pour les PC
- Réelle connectivité série pour une connexion robuste
- Installation Plug & Play – configuration automatique
- Fonctionne avec les ports x1, x4, x8 et x16
- Produits disponibles en 1, 2, 3, 4 et 8 ports RS232 et RS422/485
- Versions en port imprimante LPT, profil bas et pleine hauteur disponibles
- Versions opto-isolées disponibles
- Alimentation EPOS incluse dans la gamme



ExpressCard

- Nouvelle génération d'extension E/S pour les ordinateurs portables
- Fonctionne avec les ports 34 et 54mm
- Facteur de forme convivial, pratique et robuste pour les utilisateurs d'ordinateur portable
- ExpressCard à haute vitesse avec une excellente expérience Plug-n-Play
- Produits disponibles en 1 et 2 ports RS232 et RS422/485
- Versions avec logiciel PCIe et port imprimante LPT disponibles
- Également disponible avec adaptateur PCMCIA



PCMCIA

- Utilisé dans les tablettes, les portables et les Pocket PC
- Connectivité solide
- Installation Plug & Play
- Option possible de câble sécurisé ou détachable
- Connexion à haute vitesse jusqu'à 921,600 Bauds
- Produits disponibles en un et deux ports RS-232 et RS422/485
- Également disponible en ExpressCard



Bluetooth

- Véritable remplaçant pour les câbles
- Périphériques de classe 1 et 2 - de 10 à 30 mètres
- Convertisseur RS232, logiciel embarqué fonctionnant également avec les périphériques passifs
- Autres produits Bluetooth disponibles :
 - ♦ Compact Flash
 - ♦ PCMCIA
 - ♦ Bluetooth RS232 Module
- Alimentation possible par le périphérique
- Connectivité PC et périphérique



uPCI

- Utilisé dans les PC et les serveurs
- Réelle connectivité série fournissant une connexion robuste
- Universel - fonctionne avec les ports 3,3 et 5 V
- Produits disponibles en 1, 2, 3, 4 et 8 ports RS-232 et RS422/485
- Versions en port imprimante LPT, profil bas et pleine hauteur disponibles
- Versions opto-isolées disponibles
- Alimentation EPOS incluse dans la gamme
- Également disponible en PCI Express



Accessoires

- Kits de rails DIN disponibles pour les périphériques Ethernet 2, 4 et 8 ports vers série et les périphériques USB vers série
- Câbles pour de multiples gammes de produits - entièrement compatibles RoHS
- Alimentations électriques disponibles pour le Royaume-Uni, l'Europe et les États-Unis

Connectez, Configurez, Contrôlez vos périphériques série

Accréditations de la société et des produits



Nos services de Recherche et Développement et de Fabrication internes fournissent également des solutions "Conception personnalisée, solution parfaite".

Le mot d'ordre de Brainboxes - De la conception au client, votre connectivité série a besoin d'universalité- nous avons la solution!