

Résumé de la gamme Bluetooth

CONNECTEZ, CONFIGUREZ, CONTRÔLEZ VOS PÉRIPHÉRIQUES SÉRIE



Description de la gamme

Brainboxes dispose d'adaptateurs Bluetooth RS232 pour permettre à tout port série de communiquer en Bluetooth. Ils ne nécessitent aucun logiciel et peuvent être installés et fonctionnels en seulement 10 minutes. Ils disposent d'utilitaires de configuration simples et faciles à utiliser, à la fois pour Windows et Linux. Grâce à leur montage 3 fils, à leur antenne intégrale et à la possibilité de les configurer par paire pour réellement remplacer un câble, ces périphériques sont le rêve des ingénieurs. Ils peuvent être utilisés pour établir une connexion sans fil avec tout périphérique en utilisant un port série RS232. Les alimentations électriques sont fournies bien que ces périphériques puissent également être alimentés via le périphérique connecté par la broche 9. Ils constituent un remplaçant pratique pour les câbles.

Fonctionnalités de la gamme

- Branchement direct sur le port RS232 pour une connexion instantanée
- Utilitaire de configuration intuitif fourni pour Windows et Linux
- Mémoire le paramétrage lors de sa mise hors tension
- Les périphériques de classe 2 peuvent être alimentés par la broche 9
- Alimentation fournie

BLUETOOTH	CLASSE	CODE
CONVERTISSEUR BLUETOOTH RS232 DTE DE CLASSE 2 (Mâle pour branchement sur périphérique)	10m (30ft)	BL-819
CONVERTISSEUR BLUETOOTH RS232 DTE DE CLASSE 2 (Femelle pour branchement sur PC)	10m (30ft)	BL-830
PAIRE DE CONVERTISSEURS BLUETOOTH RS232 DE CLASSE 2 (1 femelle / 1 mâle)	10m (30ft)	BL-875

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

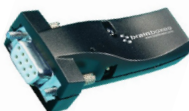
- Windows 8
- Windows 7
- Windows Server 2008
- Windows Vista
- Windows Server 2003



Version mâle



Version femelle



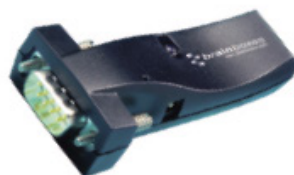
Version paire



Exemples d'application



PDA



Digital Signage

Les gammes Brainboxes



Ethernet vers Série

- Remplacement de câble simple et instantané permettant une intégration dans le réseau
- Conservez les applications logicielles existantes sur votre réseau et connectez-vous partout dans le monde
- Configuration par page Web et interface conforme au protocole RFC2217 pour les utilisateurs non Windows
- Voyant d'état DEL
- Autogating permettant l'inversion automatique de la transmission activée en mode RS 485 semi-duplex - opération facile
- Boîtier en métal robuste IP30 à montage mural intégré et rail DIN optionnel



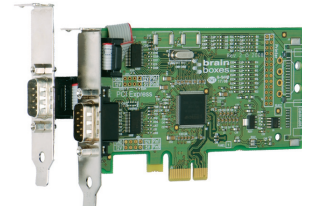
USB vers Série – Industriel

- 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



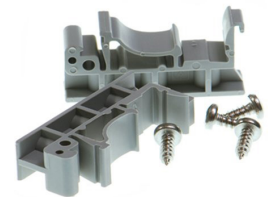
PCMCIA

- 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



uPCI

- Utilisé dans les PC et les serveurs
- Réelle connectivité série fournissant une connexion robuste
- Universel - fonctionne avec les ports 3,3 et 5V
- 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!