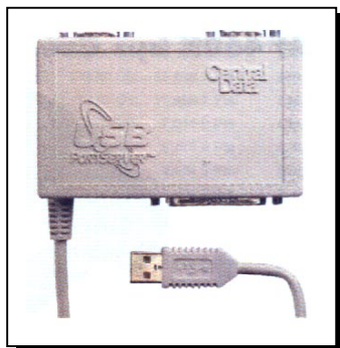


# Digimétrie USB-LPT1/COM2

Port imprimante // + 2 ports séries RS232 pour bus USB



## Caractéristiques

- 1 port parallèle centronic + 2 ports séries RS-232, liaisons type DB 9
- 1 port USB, liaison type B avec câble de 2 mètres
- Connexion standard
- Auto alimenté par le bus USB.
- Gestion transparente compatible avec toutes les imprimantes //
- "Plug and Play" à chaud (auto-configuration).

- Aucune IRQ ou adresse I/O supplémentaire
- Gestion du flux de contrôle
- Vitesse de transfert maximale de 300 par seconde à 115 Kbits par seconde.

## Applications

- Raccorder des imprimantes parallèles à un port USB
- Ajout de périphériques séries compatibles RS-232 (standard)

## Universal Serial Bus

Le port USB est maintenant un connecteur standard quasiment présent sur tous les PC. Un seul bus USB peut recevoir 127 appareils et supporte une vitesse de transfert de 12 Mb/s. De nombreux périphériques développés pour bus USB seront bientôt disponibles.

## Description fonctionnelle

L'USB-LPT1/COM2 est un convertisseur permettant de relier n'importe quelle imprimante parallèle au port USB de votre ordinateur. L'USB-LPT1 est un câble de 2 mètres incluant une intelligence permettant d'effectuer une conversion de protocole en totale transparence entre un port USB et un port parallèle d'imprimante IEEE-1284, de plus il intègre 2 ports séries RS-232 de type DB 9 vous ouvrant l'accès aux périphériques séries standard (modem, scanner, photo numérique ...), ce qui fait de lui le convertisseur le plus complet sur le marché.

*Aucune alimentation n'est requise.*

Dimensions : 10.1 x 6.1 x 2.5 cm

## Souplesse

Fourni avec drivers pour Windows 95/OSR 2.1, et Windows 98

## Informations pour commander

- |   |   |  |
|---|---|--|
| <input type="checkbox"/> USB-COM1/PC : 1 DB-9 RS232                   | <input type="checkbox"/> USB-COM41/PC : 2 DB-9 RS422 + 2 DB-9 RS232 | <input type="checkbox"/> PCI-USB2 : 2 ports USB sur bus PCI  |
| <input type="checkbox"/> USB-COM1/Mac : 1 Mini-Din-8 + 1 DB-9 RS232   | <input type="checkbox"/> USB-COM4/Mac : 4 Mini-Din 8                |  |
| <input type="checkbox"/> USB-COM1p/Mac : Idem USB-COM1/M pour Printer |   | <i>Concentrateurs :</i>                                      |
| <input type="checkbox"/> USB-COM2/PC : 2 DB-9 RS 485/432              | <i>Autres convertisseurs :</i>                                      | <input type="checkbox"/> USB-HUB4 : 4 ports USB pour bus USB |
| <input type="checkbox"/> USB-COM2/Mac : 2 Mini-Din 8                  | <input type="checkbox"/> USB-LPT1 : Port // sur bus USB             | <input type="checkbox"/> USB-HUB7 : 7 ports USB pour bus USB |
| <input type="checkbox"/> USB-COM42/PC : 4 DB-9 RS232                  | <input type="checkbox"/> USB-LPT1/COM2 : Idem + 2 DB-9 RS 232       |  |
| <input type="checkbox"/> USB-COM4 /PC : 4 DB-9 RS422                  | <input type="checkbox"/> USB-SCSI : Port SCSI sur bus USB           |  |

rev. 05/99 0001

Cette fiche technique dépend des conditions générales internationales de service et de vente de Digimétrie.

Digimétrie se réserve le droit de modifier ultérieurement les caractéristiques techniques de ses produits. Les photographies ne sont pas contractuelles.

**DIGIMETRIE Fabricant, import/export: 30a, rue Ernest Renan 66000 PERPIGNAN - FRANCE**  
Tél:(33) 4 68 66 54 48 Fax: (33) 4 68 50 27 85 E-mail: info@digimetrie.com  
SARL - Capital : 373900F - RCS Perpignan: B33376111200023 - NAF: 332B