

CONVERTISSEUR USB 1.1 VERS PORT SERIE DB9M / DB25M



DESCRIPTION :

Ce convertisseur vous permet de connecter un périphérique série type RS232 (balance, scanner, douchette, code barre, capteur divers etc.) sur un port USB de votre ordinateur.

DESCRIPTION DÉTAILLÉE :

Equippé d'un cordon d'1m et d'un adaptateur DB25-DB9, il s'adapte à n'importe quel périphérique.

Muni d'une connexion USB 1.1 type A, il peut se connecter à tous types de périphérique série (RS 232) DB9M.

Ce convertisseur est doté d'une vitesse de transmission théorique maximum en USB pouvant aller jusqu'à 12 Mbps.

Livré avec adaptateur DB9F/DB25M avec câble, le connecteur est auto-alimenté.

De plus, il est compatible avec Windows 98/2000/XP/Vista/7 (32/64bits).

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

Connecteur entrée :	USB 1.1 type A mâle
Connecteur sortie :	DB-9 Série RS-232 mâle
Alimentation :	Auto-alimenté
Longueur :	1m
Vitesse de transmission max :	12 Mbps

Données Logistiques

Référence : 86 283

Code Douane : 85176200

Poids Brut : nc

Dim produit : nc

Dim emballage : nc

Code EAN : 3660450862831

Pays d'origine : Chine

Poids Net : 0.145kg

Cond produit : 1 pc

Cond emballage : nc