



## USB-RS 485

---

USB-RS 485, Convertisseur USB à RS-485,

Code: D80320.

### La description

---

- Convertisseur de protocole de réseau USB en RS-232 ou RS-485
- Alimentation à travers le port USB du PC
- Vitesse de transmission allant de 4 800 à 12 800 bit/s
- Uniquement recommandé pour les mises en marche et les communications éventuelles

### Application

---

Conversion d'un signal USB en un signal RS-232 ou RS-485



## USB-RS 485

Convertisseur USB vers RS232 ou RS485

Code: D80320.

### Spécifications

#### Caractéristiques environnementales

Humidité relative (sans condensation)	10 ... 90 %
Température de stockage	-10 ... +55 °C
Température de travail	0 ... +55 °C

#### Caractéristiques mécaniques

Poids (kg)	0,027
------------	-------

#### USB-RS

Convertisseur USB à RS-485 / RS-232

CODE	TYPE	Description
D80320.	USB-RS 485	Convertisseur USB à RS-485