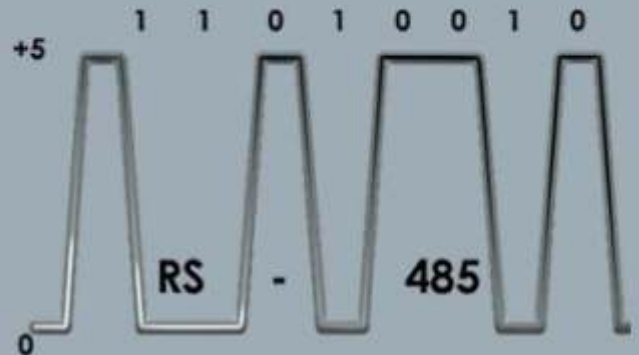


CV-UB1MB

Convertitore USB - RS485



Convertitore USB - RS485

Il convertitore CV-UB1MB è un dispositivo che consente di interfacciare una rete RS485 ad un personal computer attraverso la porta USB. È stato particolarmente studiato per facilitare le installazioni, il debug e la sicurezza dell'apparecchiatura. L'optoisolamento garantisce una separazione elettrica fra PC e linea RS-485.

Vantaggi

- optoisolamento
- gestione automatica RTS con adattamento automatico al baudrate utilizzato
- diagnostica immediata grazie ai led di segnalazione
- resistenza da 120 Ohm per linea RS485 inserita (default) con possibilità di disinserimento.

Caratteristiche tecniche

MODALITÀ DI FUNZIONAMENTO	Convertitore USB-RS485
INTERFACCIA	USB
ALIMENTAZIONE	Da connettore USB
ASSORBIMENTO	I _{max} =150mA
LED	1 RGB (blue) - Power ON 1 LED (verde) - TX 1 LED (rosso) - RX
DIMENSIONE	3.5 x 8.5 x 0.7 cm
PESO	40 gr
MATERIALE	ABS
COMPATIBILITÀ SO	Windows 98/ME/2000/XP/Vista/7 MAC OS-8/OS-9/OS-X Linux
COMPATIBILITÀ USB	USB 2.0



Prolunga USB
(Codice: PN-BALL)

MADE IN ITALY