

Moduł USB-i485 jest izolowanym konwerterem RS485 lub RS422 na USB.
Interfejs komputerowy: USB v1.1

Dane techniczne

Charakterystyka

- obsługa jednej lub dwóch niezależnie izolowanych sieci RS485 lub RS422
- interfejs USB Plug and Play
- połączenie z PC przez port USB
- izolacja 1500V DC pomiędzy portem USB i RS485/422
- przewód 1,5 m
- pobór prądu < 100 mA
- diody LED sygnalizują wysyłanie i odbiór danych
- szybkość transmisji do 250 kb/s

Wejście

- RS485/RS422
- Half Duplex: 2x32 urządzenie
- Full Duplex: 32 urządzenia

Zasilanie

- port USB

Warunki pracy

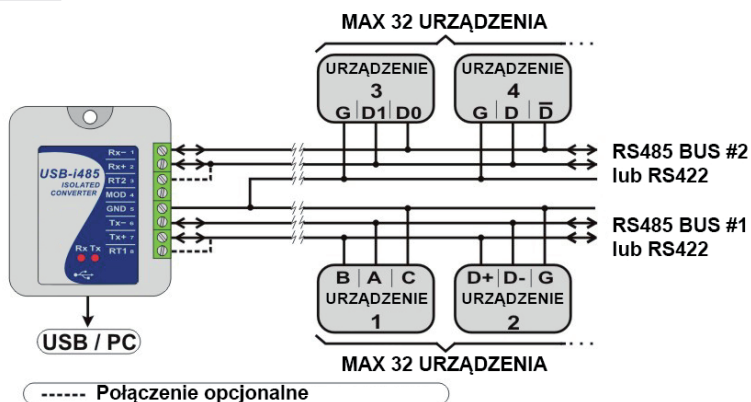
- temperatura: 0+50°C
- wilgotność: 10+90% RH bez kondensacji

Wymiary [mm]

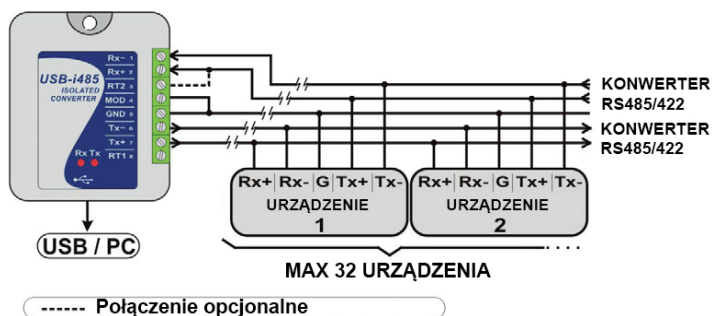
70 x 60 x 18



Połączenie HALF-DUPLEX RS485



Połączenie FULL-DUPLEX RS485



Przykład zamówienia:

Konwerter USB/RS485