

## SW485GI

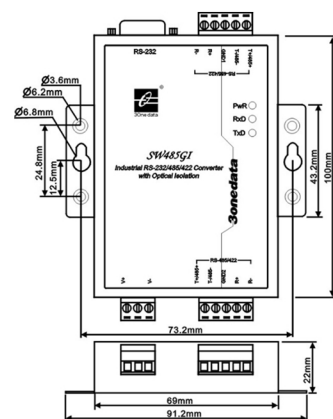
Repeater RS-485/422 lub separowany konwerter RS-232 na RS-485/422

**3onedata**®



Produkt jest zasilany zewnętrznym zasilaczem 12-36VDC i posiada optoizolację ponad 3kV. Konwerter jest małych rozmiarów, pozwala na transmisję do 3000m i cechuje się wysoką jakością a co za tym idzie, również niezawodnością.

- możliwość montażu na szynie DIN
- optoizolacja 3000V
- zasilanie 12~36VDC (3 bitowe złącze śrubowe)
- 3-letnia gwarancja producenta
- temperatura pracy -40°C do 75°C



### Specyfikacja

Standardy: EIA RS-232C, RS-485, RS-422

RS-485 sygnały: D+, D-, GND; RS-232: TX, RX, GND; RS-422: T+, T-, R+, R-, GND

Tryb pracy: asynchroniczny, punkt-punkt lub punkt-multipunkt, 2-żyłowy half-duplex lub 4-żyłowy full duplex

Prędkość transmisji: 300~115200b/s, automatyczne wykrycie prędkości transmisji

Odległość transmisji: RS-485/422 do 3 km 9600bps, RS-232 nie mniej niż 5 m

Maksymalna liczba urządzeń końcowych: 128

Ochrona przed przepięciami 1500W, 15KV ESD

Złącze: RS-232 na żeńskim DB9; RS-485/422 na 5-bitowym złączu śrubowym

Temperatura pracy od -40°C do 75°C

Temperatura przechowywania od -40°C do 85°C

Wilgotność 5% do 95% (bez kondensacji)

Wymiary: 100.0mm×69.0mm×22.0mm

Waga: 200g

Gwarancja producenta: 3 lata

Certyfikaty: FCC, CE, RoHS