

Převodník RS232/RS485 FS-101C

FS-101C je určen pro převod RS232/RS485.

Polo-duplexní signálový přenos RS232, 485. Jednocestný výstup RS485. Převodník zajišťuje vysokou rychlost přenosu, nepotřebuje externí napájení. Umožňuje on-line připojení a odpojení.

Vstup RS-232 – konektor Canon 9

Zapojení konektoru:

PIN	RS-232C
1	DCD
2	RXD
3	TXD
4	DTR
5	GND
6	DSR
7	RST
8	CTS
9	RI

Výstup RS-485 - svorkovnice

Zapojení svorkovnice

Svorka	RS-485
1	D+/RS485 A
2	D-/RS485 B
3	GND
4	+5V/+6V

Technické parametry

Vstup RS-232	Konektor Canon 9
Výstup RS-485	Svorkovnice D+/D-
Přenosová rychlost	300 ~ 115200 bps
Rozměry	95 x 33 x 17mm
Teplota prostředí	0 ~ 70°C
Vlhkost prostředí	35% ~ 95%
Max. přívod RS-232	do 5m
Přenosová vzdálenost RS-485	do 1200m

Použití:

Vstupní konektor RS-232 převodníku připojte k výstupu RS-232 (COM1) PC.

Připojte linku RS-485a ovládaného zařízení ke svorce D+(A) převodníku a linku RS-485b ke svorce D-(B).