

32 UI modul

Flexibilní vstupový modul. Každý jeden vstupní terminál může být nakonfigurován pro jakýkoli typ vstupu. Díky tomu se na modulu využijí všechny vstupy.



Vlastnosti

- 32 univerzálních vstupů konfigurovatelných pro:
 - NTC teplotní vstupy s rozsahem měření odporu 100 Ohm - 100 kOhm +-50 Ohm. Odchylka měření na 1 km kabelu Cat6: -0,3 °C při 25 °C. Terminál AREF zaručuje, že při měření teploty nebude žádný šum.
 - Vstupy pro tlačítka
 - Reed / stavové vstupy
 - Vstupy počítadla impulsů, frekvence 200 Hz na kanál, vzorkovací frekvence 400 Hz na kanál, doba impulsu > 2,5 milisekundy
 - Analogové vstupy 0-10 V s rozsahem měření napětí 0-26 VDC, typ s jedním koncem, rozlišení 12 bitů, přesnost 0,1 % z plného rozsahu, vstupní impedance > kOhm, odmítnutí v normálním režimu 50 dB při 60 Hz, doba přeměny 1250 milisekund
 - Pro analogový vstup 4-20 mA je třeba připojit 500Ohm rezistor a nastavit v
- Log0: 0-7 V, log1: 8-24 V
- Napájení 24 VDC +-10 %
- Spotřeba energie 1 W
- Ochrana IP20
- Provozní teplota: 0 to +55 °C
- Instalace na DIN lištu, 6 modulů. Šířka 107 mm, výška 59 mm.

DWG download

https://drive.google.com/drive/folders/1u1kDzFfNV92nQwLfiHpWv1-6_IDp-_M?usp=sharing

