

DReg

Univerzální měřicí a řídící stanice s možností interního a externího rozšíření vstupů a výstupů.



- Modulární systém DIN 35mm
- Konektorové připojení
- Jednoduché rozšíření vstupů a výstupů
- Široká škála typů rozšiřujících modulů
- Funkce reálného času
- Přehledný displej s klávesnicí
- Možnost zapojení speciálních V/V modulů
- Možnost úpravy SW dle požadavků

Použití:

- autonomní regulátory
- řídící jednotky provozních celků
- centralizované systémy sběru dat
- datové konvertory

Technické parametry :

Napájecí napětí :

AC 230V/50Hz nebo DC 10..35V

Příkon :

3VA

Displej :

LCD 2x16 znaků

Tlačítka:

4

Binární GO vstupy/výstupy:

16 (max. 148*)

Analogové vstupy:

0 (max. 44*)

Analogové výstupy:

0 (max. 20*)

Reléové výstupy:

2 (6A/250V přepínací)

Sériové rozhraní 0:

dle použitého HW mod.ser.kom.*

Sériové rozhraní 1:

dle použitého HW mod.ser.kom.*

Paměť EEPROM:

až 128kB

Paměť RAM:

512kB

Reálný čas RTC:

max. ± 30 sec / rok

Zálohování RAM+RTC:

min.1rok (Li.bat.2032)

Třída krytí:

IP40

Provedení:

DIN6

Rozměry:

106 x 90 x 58

Hmotnost:

0,3 kg

Rozsah provozních teplot:

-10..50 °C

*pozn: informace o rozšiřujících modulech na www.acenergo.cz