



Zdokonalený regulátor teploty

DTB

- ▶ Typy vstupních senzorů:
 - Termočlánky: K, J, T, E, N, R, S, B, L, U, TXK
 - Platinové RTD: Pt100, JPt100
 - Lineární: 0 - 5V, 0 - 10V, 0 - 20mA, 4 - 20mA, 0 - 50mV
- ▶ 2 výstupy + 2 alarmové výstupy (dle rozměrů, menší verze všechny 4 výstupy nemají)
- ▶ Typy výstupů:
 - Relé 250VAC, 5A
 - Napěťové pulzy 14V
- ▶ Komunikace RS-485 s protokolem Modbus ASCII / RTU
- ▶ Typy řízení: PID, programovatelné PID, ON/OFF, ruční
- ▶ Napájení 110V/60Hz a 230V/50Hz
- ▶ Rozměrové verze: 48x24, 48x48, 48x96, 96x96



Modulární regulátor teploty

DTC

- ▶ Typy vstupních senzorů:
 - Termočlánky: K, J, T, E, N, R, S, B, L, U, TXK
 - Platinové RTD: Pt100, JPt100
 - Lineární: 0 - 5V, 0 - 10V, 0 - 20mA, 4 - 20mA, 0 - 50mV
- ▶ 2 výstupy
- ▶ Typy výstupů:
 - Relé 250VAC, 5A
 - Napěťové pulzy 14V
 - Lineární proudový 4 - 20mA
 - Lineární napěťový 0 - 10V
- ▶ Komunikace RS-485 s protokolem Modbus ASCII / RTU
- ▶ Typy řízení: PID, programovatelné PID, ON/OFF, ruční
- ▶ Programování přes RS-485 jako u PLC
- ▶ Napájení 24VDC

