



ízený switch

DVS-108W02/109W02/110W02 **NOVINKA**



- ▶ Podporuje EtherNet/IP a MODBUS TCP
- ▶ Kompatibilní s mnoha průmyslovými protokoly: Profinet, EtherCAT, CC-LINK IE a DNP 3.0
- ▶ Podporuje IPv6
- ▶ DHCP server s podporou adresování IP a MAC adres
- ▶ QoS (IEEE 802.1p) a TOS/DSCP pro kritické aplikace
- ▶ SNTP (simple network time protocol) protokol
- ▶ Patentované high end technologie ONE RING a ONE CHAIN, jednoduchá možnost tvorby mnohonásobných topologií, zotavovací čas < 20ms
- ▶ Funkce diagnostiky kabelů poskytuje mechanismus detekce a hlášení potenciálních problémů se zapojením
- ▶ USB rozhraní pro jednoduché připojení k počítači
- ▶ Automatické varování pomocí emailu, relé výstupu, systémového zápisu anebo pomocí SNMP
- ▶ 6/7/8 portů 10/100Base-T(X) dle modelu
- ▶ 1/2/3 porty 10/100/1000Base-T dle modelu
- ▶ 2/3 optické porty 100/1000Base-SFP (modely 108 a 110)
- ▶ 1 nebo 2 digitální vstupy dle modelu
- ▶ 1 nebo 2 alarmové relé výstupy dle modelu
- ▶ Duální napájení s rozsahem 12 až 48VDC
- ▶ Hliníkové pouzdro s krytím IP30





Zdokonalený modulární regulátor teploty

DT3 *NOVINKA*

- ▶ Typy vstupních senzor :
 - Termo lánky: 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 výstup :
 - Relé 250VAC, 5A
 - Napájecí pulzy 12V
 - Lineární proudový 4 - 20mA
 - Lineární napájecí 0 - 10V
- ▶ Možnost rozšíření
- ▶ 2 uživatelsky definovatelné funkční klávesy
- ▶ Komunikace RS-485 s protokolem Modbus ASCII / RTU
- ▶ Typy řízení: PID, programovatelné PID, ON/OFF, ruční, FUZZY, auto-tuning
- ▶ Napájení 80V až 260V/50Hz nebo 24 VDC
- ▶ Rozměrové verze: 48x48, 48x96, 72x72, 96x96



Jednoduchý regulátor teploty

DTK *NOVINKA*

- ▶ Typy vstupních senzor :
 - Termo lánky: 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
 - Měděné odporové: Cu50, Ni120
- ▶ 2 výstupy + 2 alarmové výstupy
- ▶ Typy výstup :
 - Relé 250VAC, 5A
 - Napájecí pulzy 12V
 - Lineární proudový 4 - 20mA
- ▶ Volitelný model s komunikací RS-485 a protokolem Modbus ASCII / RTU
- ▶ Typy řízení: PID, ON/OFF, ruční
- ▶ Napájení 80 - 260V/50Hz nebo 24VDC
- ▶ Rozměrové verze: 48x48, 48x96, 72x72, 96x96

