

MICRO-PLC MILLENIUM EVO

88975101

MilleniumEVO 24 I/O 24V DC Display

- Op til 44 I/O
- Op til 16 analoge indgange
- Log og gem værdier lokalt eller send via mail
- Modbus TCP (Client/Server), Modbus RTU (Slave)



PRODUKTBESKRIVELSE

Millenium EVO er en helt ny PLC, som ligger mellem Millenium 3 og Em4, både hvad angår præstation og pris.

Der er fire forskellige varianter at vælge imellem - med eller uden display og med eller uden Ethernet-port.

Alle fire modeller kan programmeres via enten Bluetooth eller USB.

XBP24-E og XDP24-E modellerne kan også programmeres via den integrerede netværksport, som også kan bruges til kommunikation via Modbus TCP (Client / Server).

Modellerne med Ethernet kan logge værdier og sende dem via e-mail eller FTP.

De kan også sende alarmer via mail.

XBP24 og XDP24 kan også logge værdier, der gemmes lokalt, disse værdier kan derefter sendes via USB eller Bluetooth.

Millenium EVO har 16 indgange (4 x High Speed, 8 x analog og 4 x digital) og 8 relæudgange (2 x 6A og 6 x 8A). Derudover kan de udvides med ekspansionsmoduler, med i alt 28 indgange og 16 udgange.

SPECIFIKATIONER

Antal indgange	16
Antal udgange	8
Forsyningsspænding	24 V DC
Kan udvides	Ja
Display	Ja
Datahukommelse	2 k octets
Programming Methodology	Funktionsblok/SFC
Program Memory	Flash
Program Size	FBC normalt 512 blokke
Real Time Clock	Ja
Count speed	Op til 15 kHz

Measuring Range Analog Input ID IG	0-10 V DC, 0-24 V DC
Switching Voltage Logic 1 Mode Input I5-IG	15 V
OFF-Voltage Logic 0 Mode Input I5 IC	10 V
Udgangstype	8 stk. relæudgange
Switching Voltage Max	250 V AC
Bredde	124,6 mm
Dybde	61,1 mm
Højde	90 mm
Temperaturområde fra	-20 °C
Temperaturområde til	60 °C
Godkendelser	CE, cULus

