

ETHIO8I80-IW

8 x digital indgange Wet, 0 - 500 Hz + 50VDC, 8 x Digital udgang (OC) + 40VDC 650mA, Wifi, Modbus TCP / UDP, 10 - 30VDC

FEATURES

- Trådløs Digital I/O modul, Wifi 2.4GHz
- Indbygget webserver
- Web-HMI
- Modbus TCP og Modbus UDP-protokoller
- God kommunikationssikkerhed
- Dual Watchdog
- Driftstemperaturområde: -25 ~ +75°C
- I/O Pair. Remotes indgang til locals (fix IP) udgang og modsat
- 8 x Digital indgang (tæller): 0 - +50VDC (500Hz)
- 8 x Digital udgang: Open Collector 0 - +40VDC / 650mA per udgang
- Forsyningsspænding: 10 - 30VDC / 3Watt



SPECIFICATIONS

Dimensioner	:	110 x 33 x 90 mm
Forsyning	:	10 - 30 VDC 1,9 W
Funktioner	:	Understøtter Ad-hoc og infrastructure Kryptering WEP, WPA og WPA2
Indgang	:	8 isolerede kanaler med fælles stel. Som kontaktindgang: Logisk 0: Svævende Logisk 1: Indgang lagt til stel Som signalindgang: Logisk 0: 0 - 4 V Logisk 1: 10 - 50 V
Porte	:	Konsolport RS232 kabel medfølger
Protokol	:	IEEE 802.11b/g
Stik	:	Skrueterminaler og RSMA stik
Tæller	:	Alle indgange kan også bruges som 32 bit tæller. Maks. tællefrekvens er 10kHz
Udgange	:	8 isolerede NPN open collector fælles stel Belastning: 3,5 - 50 VDC / 700 mA maks. pr. kanal