

ETHIO8I80-IW

8 x digitale innganger Wet, 0 - 500 Hz + 50VDC, 8
x digital utgang (OC) + 40Vdc 650mA, Wifi,
Modbus TCP / UDP, 10 - 30VDC

FEATURES

- Wireless Digital I / O-modul, Wifi 2,4 GHz
- Innebygd webserver
- Web HMI
- Modbus TCP og Modbus UDP-protokollene
- God kommunikasjon sikkerhet
- Dual Watchdog
- Driftstemperatur: - 25 ~ + 75 ° C
- I/O-koblingen Pair - inngangs speiles i den andre utgang
- 8 x digital inngang (count): 0 - + 50VDC (500Hz)
- 8 x digitale utganger: Åpen Collector 0 - + 40Vdc / 650mA per utgangs
- Forsyningsspenning: 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