

Zasilanie	
Napięcie zasilania	DC 24V
Pobór prądu (max)	0,4A / 24V
Zabezpieczenie nadprądowe	0,75A / 30V DC PTC (bezpiecznik wielokrotny)
Przekrój przewodu	0,5 ... 1,5mm ²
Port LAN	
Standard	Ethernet 10Base-T
Prędkość transmisji	10Mbps
Złącze	Modularne 8P8C (RJ45)
Typ kabla	UTP Kat. 5e
MODBUS TCP	
Obsługiwane funkcje	0x01, 0x03
Liczba połączeń	2
Porty MicroLAN (1Wire)	
Prędkość transmisji	9200bps
Sygnaly	1 - 5V, 2 - 5V, 3 - GND, 4 - DATA
Zasięg	max 200 m (UTP Kat. 5)
Liczba magistral	8 lub 2
Maksymalna liczba punktów pomiarowych	512 lub 128 (64 na jednej magistrali)
Złącze	Modularne 4P4C
Typ kabla	UTP Kat. 5e, YTKSY 2x2x0,5mm
Port szeregowy	
Standard	RS485 (EIA485)
Prędkość transmisji	115200
Liczba bitów danych	8
Kontrola parzystości	BRĄK
Bit stopu	1
Kontrola przepływu	BRĄK
Warunki pracy	
Temperatura	5 ... 50°C
Wilgotność względna	0 ... 80% (bez kondensacji)
Normy	
Bezpieczeństwo	PN-EN 60950-1
Kompatybilność elektromagnetyczna	PN-EN 61000-6-1
	PN-EN 61000-6-3
Pozostałe	
Stopień ochrony wg PN-EN 60529	IP20
Wymiary	105 x 115 x 58 mm
Waga	0,28kg

