

AiCom i AiCom Wi-Fi



Łatwe w montażu

- Standardowe złącza i podstawowe narzędzia
- Monitorowanie do 5 falowników



Niezawodne

- Funkcja „zero-export control” i ustawianie limitu mocy
- Przechowywanie danych przez 5 dni w celu stworzenia kopii zapasowej monitoringu



Przyjazne w obsłudze

- Ekran LCD do monitorowania lokalnego
- Połączenie WiFi do monitorowania zdalnego

Dane techniczne

AiCom

AiCom Wi-Fi

Parametry elektryczne	Wymagania dotyczące zasilania	DC 7.5 V do 12 V / 300 mA	DC 7.5 V do 12 V / 300 mA
	Maks. pobór mocy	1.5 W	2.5 W
	Zasilanie	Zasilacz	
Interfejs użytkownika i Zasięg komunikacji	Wejście cyfrowe	-	
	Ethernet 10/100 Mbit/s	●	
	Wi-Fi (2.4GHz, 802.11 b/g/n, WEP, WPA, WPA2, PSK)	-	●
	RS485	● / x2	
	Wejście analogowe RJ45	● (Australia DRM)	
	Wyświetlacz LCD	16x2 znaków	
	Diody LED	x4	
	RS485	1000 m	
	Ethernet	100 m	
Dane ogólne	Wymiary (szer. / wys. / gł.)	138 / 31 / 87.5 mm	
	Waga	230g	260g
	Montaż	Na ścianie, wewnątrz budynku	
Środowisko pracy	Eksplatacja	-10°C...+60°C / +14°F ... +140°F	
	Przechowywanie i transport	-30°C...+80°C / -22°F ... +176°F	
	Względna wilgotność powietrza (bez kondensacji)	5% ... 95%	
	Stopień ochrony	IP20	
Dane ogólne	Obsługa AiSWEI Cloud	●	
	Zintegrowany serwer WWW	●	
	Obsługa w kilku językach	EN, DE	
	Certyfikaty i homologacje	CE	
Cechy	Liczba obsługiwanych falowników	Maks. 5	
	Tryb żądania odpowiedzi (AS4777)	●	
	Ograniczenie mocy czynnej	●	
	Kontrola eksportu zerowego ¹	●	
	Przechowywanie danych	5 dni	
	Aktualizacja oprogramowania	Ethernet	Ethernet / Wi-Fi

● Funkcje standardowe / ○ funkcje opcjonalne / – niedostępne

¹- Z inteligentnymi licznikami zatwierdzonymi przez AISWEI