

SEC3000C

Inteligentny kontroler energii GoodWe SEC3000C umożliwia scentralizowane monitorowanie systemu solarnego, obsługując gromadzenie i analizę danych w czasie rzeczywistym. Ponadto SEC3000C pozwala na równoległe podłączenie falowników sieciowych C&I i hybrydowych falowników C&I firmy GoodWe. Jako rozwiązanie typu „wszystko w jednym” eliminuje potrzebę stosowania dodatkowych liczników, upraszczając konfigurację systemu i obniżając koszty.



Mieszane monitorowanie równoległe i scentralizowane dla hybrydowych falowników C&I oraz falowników C&I podłączonych do sieci



Tryby EMS dostosowane do różnych zastosowań



Obsługa sterowania przez urządzenia innych producentów za pośrednictwem protokołu Modbus



Większa prędkość transferu danych

Model	SEC3000C
Komunikacja	
Maksymalna liczba obsługiwanych falowników	RS485: 60, LAN: 10
Interfejs RS485	4
Ethernet	2 × RJ45, 10 / 100Mbps
4G	Opcjonalne
Wejście / Wyjście cyfrowe / analogowe	DI × 4, DO × 2, AI × 4
Konfiguracja	
Rejestrator danych	EzLogger3000C × 1
Przełącznik	15 portów
Inteligentny licznik	GM330 × 1
Zakres pomiaru napięcia licznika (Vac)	3L / N / PE: 172 ~ 817 (napięcie sieciowe) 3L / PE: 100 ~ 472 (napięcie sieciowe)
Zakres pomiaru częstotliwości licznika (Hz)	50 / 60
Zakres pomiaru prądu licznika	nA: 5A (200 ≤ n ≤ 5000)
Zasilanie	100 ~ 240V, 50 / 60Hz
Zużycie energii (W)	≤25
Parametry mechaniczne	
Wymiary (S × W × G mm)	450 × 400 × 242
Waga (kg)	≤16.9
Metoda instalacji	Montaż na ścianie, montaż na wsporniku, montaż na słupie
Środowisko	
Zakres temperatury pracy (°C)	-30 ~ +60
Zakres temperatury przechowywania (°C)	-40 ~ +70
Wilgotność względna	0 ~ 95% (bez kondensacji)
Maksymalna wysokość eksploatacji (m)	3000
Klasa ochrony (IP)	IP66
Klasa odporności na korozję	C5M
Zgodność z certyfikacją	
Certyfikat	CE-RED (EN18031), RCM

*: Najnowsze certyfikaty są dostępne na stronie internetowej GoodWe.