

SEC3000C

Der GoodWe Smart Energy Controller SEC3000C ermöglicht die zentrale Überwachung der Solaranlage und unterstützt die Echtzeit-Datenerfassung und -analyse. Darüber hinaus ermöglicht der SEC3000C den parallelen Anschluss der netzgekoppelten C&I-Wechselrichter und C&I-Hybrid-Wechselrichter von GoodWe. Als All-in-One-Lösung macht er zusätzliche Zähler überflüssig, vereinfacht die Systemeinrichtung und senkt die Kosten.



Gemischte parallele und zentralisierte Überwachung für C&I-Hybrid- und C&I-Netzwechselrichter



Anpassbare EMS-Modi für verschiedene Anwendungen



Unterstützung von Steuerungen von Drittanbietern über Modbus



Schnellere Datenübertragungsgeschwindigkeit

Modell	SEC3000C
Kommunikation	
Max. unterstützte Wechselrichter	RS485: 60, LAN*1: 10
RS485-Schnittstelle	4
Ethernet	2 x RJ45, 10 / 100Mbps
4G	Wahlweise
Digital- / Analog-Ein- / Ausgänge	DI x 4, DO x 2, AI x 4
Konfiguration	
Datenlogger	EzLogger3000C x 1
Switch	15 Anschlüsse
Smart Meter	GM330 x 1
Messbereich für Zähler-Spannung Bereich (Vac)	3L / N / PE: 172 ~ 817 (Netzspannung) 3L / PE: 100 ~ 472 (Netzspannung)
Messbereich für Zähler-Frequenz (Hz)	50 / 60
Messbereich für Zähler-Strom	nA: 5A (200 ≤ n ≤ 5000)
Stromversorgung	100 ~ 240V, 50 / 60Hz
Stromverbrauch (W)	≤25
Mechanisch	
Abmessungen (B x H x T mm)	575 x 400 x 242
Gewicht (kg)	≤14
Installationsmethode	Wandmontage, Halterungsmontage, Mastmontage
Umgebung	
Betriebstemperaturbereich (°C)	-30 ~ +60
Lagertemperaturbereich (°C)	-40 ~ +70
Relative Luftfeuchtigkeit	0 ~ 95% (nicht kondensierend)
Max. Betriebshöhe (m)	3000
Schutzart (IP)	IP65
Korrosionsschutzklasse	C5M

*1: Informationen zur Produktkompatibilität finden Sie in den Kompatibilitätslisten auf der GoodWe-Website.

*: Aktuelle Zertifikate finden Sie auf der GoodWe-Website.