

Controlador de Energía Inteligente

El Smart Energy Controller GoodWe SEC3000/SEC3000C permite la monitorización centralizada del sistema solar, con soporte para la recopilación y análisis de datos en tiempo real. Además, el SEC3000C permite la conexión en paralelo de inversores híbridos y on-grid de GoodWe. Siendo una solución todo en uno, elimina la necesidad de medidores adicionales o enrutadores 4G, simplificando la configuración del sistema y reduciendo costos.



Monitoreo paralelo mixto para inversores híbridos y on-grid



Modos EMS adaptables para diversas aplicaciones



Soporte para generador / control de carga inteligente y operación en microrred



Mayor velocidad en la transferencia de datos

Modelo	SEC3000	SEC3000C
Comunicación		
Inversores máx. admitidos	RS485: 60	RS485: 60, LAN: 10
Interfaz RS485		4
Ethernet		2 x RJ45, 10 / 100Mbps
4G		Opcional
Entrada / salida digital / analógica		DI x 4, DO x 2, AI x 4
Configuración		
Datalogger		EzLogger3000C x 1
Interruptor	-	15 puertos
Smart Meter		GM330 x 1
Rango de Medición de Voltaje del Medidor (Vac)	3L / N / PE: 172 ~ 415 (voltaje entre fases) 3L / PE: 100 ~ 240 (voltaje entre fases)	3L / N / PE: 172 ~ 817 (voltaje entre fases) 3L / PE: 100 ~ 472 (voltaje entre fases)
Rango de Medición de Frecuencia del Medidor (Hz)		50 / 60
Rango de Medición de Corriente del Medidor		nA: 5A (200 ≤ n ≤ 5000)
Suministro de energía	-	100 ~ 240V, 50 / 60Hz
Consumo de energía (W)	≤15	≤25
Mecánico		
Dimensiones (ancho x altura x profundidad en mm)		450 x 400 x 242
Peso (kg)	≤11	≤16.9
Método de instalación		Montaje en pared, en soporte o en poste
Medio ambiente		
Rango de temperaturas operativas (°C)		-30 ~ +60
Rango de temperaturas de almacenamiento (°C)		-40 ~ +70
Humedad relativa		0 ~ 95% (sin condensación)
Max. Einsatzhöhe (m)		3000
Schutzklasse gegen Eindringen		IP66
Clase anticorrosión	C5L	C5M
Cumplimiento de certificación		
Certificado		CE-RED (EN18031), RCM

*: Visite el sitio web de GoodWe para ver los últimos certificados.