

## SEC3000C

Il controller GoodWe Smart Energy SEC3000C consente il monitoraggio centralizzato dell'impianto solare, supportando la raccolta e l'analisi dei dati in tempo reale. Inoltre, il SEC3000C permette il collegamento in parallelo degli inverter C&I on-grid e C&I ibridi di GoodWe. Come soluzione all-in-one, elimina la necessità di contatori aggiuntivi, semplificando la configurazione del sistema e riducendo i costi.



Monitoraggio misto parallelo e centralizzato per inverter ibridi C&I e C&I on-grid



Modalità EMS adattabili per varie applicazioni



Supporto controllo di terze parti tramite Modbus



Maggiore velocità di trasferimento dati

Modello	SEC3000C
<b>Comunicazione</b>	
Numero massimo di inverter supportati	RS485: 60, LAN: 10
Interfaccia RS485	4
Ethernet	2 x RJ45, 10 / 100Mbps
4G	Opzionale
Ingresso / Uscita Digitale / Analogica	DI x 4, DO x 2, AI x 4
<b>Configurazione</b>	
Datalogger	EzLogger3000C x 1
Interruttore	15 Porte
Contatore intelligente	GM330 x 1
Intervallo di misura della tensione del contatore (Vac)	3L / N / PE: 172 ~ 817 (tensione di linea) 3L / PE: 100 ~ 472 (tensione di linea)
Intervallo di misurazione della frequenza del contatore (Hz)	50 / 60
Intervallo di misurazione della corrente del contatore	nA: 5A (200 ≤ n ≤ 5000)
Alimentazione elettrica	100 ~ 240V, 50 / 60Hz
Consumo energetico (W)	≤25
<b>Caratteristiche meccaniche</b>	
Dimensioni (L x A x P mm)	450 x 400 x 242
Peso (kg)	≤16.9
Metodo di installazione	Montaggio a parete, montaggio con staffa, montaggio su palo
<b>Ambiente</b>	
Intervallo di temperatura di esercizio (°C)	-30 ~ +60
Intervallo di temperatura di stoccaggio (°C)	-40 ~ +70
Umidità relativa	0 ~ 95% (senza condensa)
Altitudine massima di funzionamento (m)	3000
Grado di protezione (IP)	IP66
Classe di resistenza alla corrosione	C5M
<b>Conformità di certificazione</b>	
Certificato	CE-RED (EN18031), RCM

\*: Visitare il sito web di GoodWe per ottenere gli ultimi certificati.