GOODWE

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
Comunicazione	
Numero massimo di inverter supportati	R\$485: 60, LAN*1: 10
Interfaccia RS485	4
Ethernet	2 × RJ45, 10 / 100Mbps
4G	Opzionale
Ingresso / Uscita Digitale / Analogica	$DI \times 4$, $DO \times 2$, $AI \times 4$
Configurazione	
Datalogger	EzLogger3000C x 1
Interruttore	15 Porte
Contatore intelligente	GM330 × 1
Misurazione della tensione del contatore Intervallo (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
Caratteristiche meccaniche	
Dimensioni (L × A × P mm)	575 × 400 × 242
Peso (kg)	≤14
Metodo di installazione	Montaggio a parete, montaggio con staffa, montaggio su palo
Ambiente	
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)	IP65

^{*1:} Per informazioni sulla compatibilità dei prodotti, consultare gli elenchi di compatibilità sul sito web GoodWe.

^{*:} Visitare il sito web di GoodWe per ottenere gli ultimi certificati.