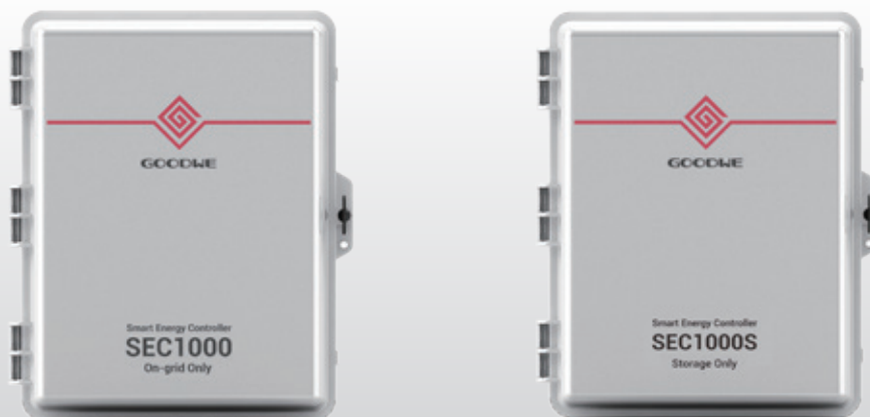


SEC1000 / SEC1000S

El SEC (Smart Energy Controller) está compuesto por el contactor trifásico de GoodWe y el cuadro de control. Se puede conectar con el SEMS para controlar y gestionar el rendimiento de los inversores en cada cadena. El modelo SEC 1000 cuenta con funciones de monitorización, control de potencia de exportación a red y compensación de potencia reactiva, mientras que el SEC1000S sirve para controlar la potencia de exportación e instalar inversores de la Serie ET en paralelo (máximo 10 unidades). Caja pequeña, funciones poderosas!



Datos técnicos	SEC1000 (en red)	SEC1000S (almacenamiento)
Rango de voltaje de entrada (V)	Voltaje de fase: CA 60V ~ 280V	
	Voltaje de línea: CA 100V ~ 480V	
Entrada de CA	3L / N / PE o 3L / PE	
Tensión de Entrada y Frecuencia	50Hz / 60Hz	
Rango de corriente de entrada	5A(máximo)	
Potencia nominal	<10W	
Modo de comunicación con inversor	RS485	
Distancia máxima para control del inversor	1000m (Usando el modo de par trenzado apantallado)	
Número máximo de inversores en control	60 uds.	10 uds.
Modo de comunicación con terminales	LAN o GPRS	NA
Firmware	FW en red	FW para almacenamiento
Rango de temperaturas de funcionamiento (°C)	-25~60	
Humedad relativa	0~100%	
Grado de Protección	IP65	
Tamaño (longitud x anchura x altura mm)	420×320×131mm	
Peso (kg)	4Kg	