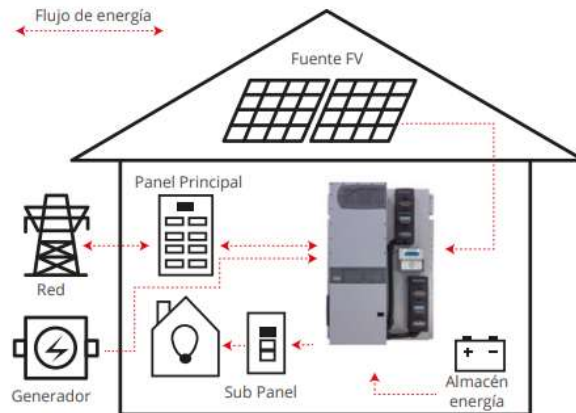




## INVERSOR CARGADOR OUTBACK RADIANT GS4048A Y GS8048A



MODELO	GS4048A	GS8048A
Potencia instantánea (100ms)	8500VA	16970VA
Potencia de pico (5 seg)	6000VA	12000VA
Potencia máxima (30 min)	4500VA	9000VA
Potencia continua (@ 25 ° C)	4000VA	8000VA
Voltaje nominal de entrada de CD	48V CD	
Voltaje de salida de CA (seleccionable)	120/240VAC (200-260V CA)	
Frecuencia de salida CA (seleccionable)	60Hz (50Hz)	
Corriente de salida CA continua (@ 25 ° C)	16.7AAC	33.3AAC @ 240V CA
Energía autoconsumo	Modo inversor, sin carga: 34W Búsqueda: 10W	
Eficiencia Típica	93%	
Eficiencia Ponderada CEC	92,50%	
Distorsión armónica total	Típico: <2% Máximo: <5%	
Regulación del voltaje de salida	±2%	
Intervalo de voltaje de entrada de CA (MATE3 ajustable)	L1-N or L2-N: 85 to 140V CA	

Rango de frecuencia de entrada CA	-	@ 60Hz: 54 a 66Hz @ 50Hz: 45 a 55Hz
Corriente continua de carga a baterías	57.5ADC	115A CD
Carga de batería avanzada	Inundado, gel, AGM, ión de litio	
Rango de voltaje de entrada CD	40 a 64V CD	
Puertos para accesorios	Sensor de temperatura remoto (incluido), comunicaciones MATE3 y HUB	
Garantía	Estándar 5 años, extendido 10 años disponible	
Peso	37.2 Kg	56.7 Kg
Dimensiones H x An x L (in / cm)	71,1 cm x 40,6 cm x 22,1 cm	
Rango de temperatura	Clasificación: -20 a 50 ° C Máximo: -40 a 60 ° C	
Listados / Certificaciones	ETL según UL1741, CE, CSA C22.2 No. 107.1, UL 778 Anexo F, IEC 62109-1 ETL, RoHS conforme a la directiva 2011/65 / UE, FCC Clase B, IEEE 1574.1, EN61000-6-1, EN61000-6-3, EN61000-3-2, EN61000-3-3	
Memoria no volátil	Sí	
Firmware actualizable en campo	Sí	
Tipo de chasis	Ventilado	