Hoja de datos	SPF 6000 ES Plus
Voltaje de Batería	48 VDC
Tipo de Batería	Com patibilidad: Litio/Plom o-ácido
SALIDA DEL INVERSOR	
Potencia nom in al	6000VA/6000W
Conexión en paralelo	Sí, hasta 6 unidades máximo
Voltaje de CA (Modo batería)	230 VAC ± 5% @ 50/60 Hz
Sobretensión	12000VA
Eficiencia (Máx.)	93%
Tipo de onda	Onda senoidal pura
Tiem po de transferencia	Usual 10 m s, Máx. 20 m s
CARGADOR SOLAR	
Máxim a potencia FV	8000W
Rango de voltaje del MPPT	120 VDC ~ 450 VDC
Número de MPPTs /	2 / 1
Cadenas por MPPT	
Máxim a corriente de	16 A
entrada por MPPT	1071
Máxim o voltaje de circuito	500VDC
abierto FV	
Máxim a eficiencia 100 A	
CARGADOR CA	
Corriente de carga	80A
Voltaje de entrada CA	230 VAC
Rangos de voltaje	170-280 VAC (Para computadoras); 90- 280 VAC (Para electrodom ésticos)
Rango de frecuencia	50hz/60hz (auto-detección)
DATOS GENERALES	
Grado de protección	IP 20
Dim ensiones	460/395/132m m
Peso Neto	13.5 k g
ENTORNO OPERATIVO	
Hum edad	5% a 95% (No condensada)
Altitud	<2000 m
Tem peratura de Operación	0°C - 55°C
Tem peratura de	-15°C - 60°C
alm acenam iento	