



Capacidad		1000VA / 700 W
Entrada	Voltaje	160V AC / 140V AC / 120V AC / 110V AC \pm 5V AC
	Rango de frecuencia	46 Hz - 54 Hz
	Fase	Fase normal con masa
	Factor de potencia	>0.95
Salida	Voltaje	220V AC / 230V AC / 240V AC
	Regulación de voltaje	\pm 2%
	Frecuencia (sincronizada)	46 Hz - 54 Hz
	Frecuencia (modo batería)	50 Hz \pm 2 Hz
	Distorsión armónica	<4 THD Cargando <7 THD Batería
	Forma de onda	Pura sinusoidal
Eficiencia	Modo corriente	85%
	Modo batería	83%
Batería	Tipo y número de batería	Plomo-ácido libre de mantenimiento. 12V / 70AHx3
	Autonomía (plena carga)	5 minutos (se puede añadir baterías externas)
	Equilibrio de carga	10 - 7 A
	Carga de voltaje	41.1 V DC \pm 0.6 V
	AC-AC	0
Indicadores	Estado	Nivel de carga / Nivel de batería / Modo fallo de batería / Sobrecarga
Alarmas sonoras	Modo de batería	Sonido continuo durante 4 segundos
	Batería baja	Sonido continuo cada segundo
	Sobrecarga	Sonido intermitente cada segundo
	Fallo de red	Sonido continuo
Características físicas	Dimensiones	460 x 192 x 340 mm
	Peso	21 Kg con batería
Condiciones de uso	Temperatura de uso	0°C a +40°C
	Humedad relativa	20 - 90% sin condensación
	Nivel de ruido	45 dB @ 1 m
Interfaz		USB2.0