

UPS Power Energy ON-LINE
PE902S 2000VA/1800W 120V
Monofásica

LA CASA DE LA
UPS
PROTEGEMOS SU INFORMACIÓN



Ficha técnica del producto

Especificaciones

Capacidad Nominal		2KVA
Aporte		
Voltaje nominal de entrada		120V
Frecuencia nominal de entrada		50Hz/60Hz auto- adaptive
Rango de voltaje de entrada (el tipo de 120V)		55~145±5VAC (Reduccion lineal entre 50% y 100% carga: (85~145) ±5VAC (100% carga)
Rango de frecuencia de entrada		45-55Hz+/-0,5% 50Hz tipo 55-65Hz+/-0,5% 60Hz tipo
Corriente de entrada	120V	27A max
PFC		>0,98
THDI		< 6%
Rango de tension de Bypass	120V	(95-135) ± 5VAC
Salida		
Voltaje de salida	120V	100/110/115/120/127VAC Configurables desde pantalla LCD
Salida PF		0.9
Potencia de salida (Watt)		1800
Capacidad de sobrecarga del inversor		105% ~ 150%: transferencia al modo de bypass despues de 30s dando alarma ; >150%: transferencia al modo de bypass despues de 300ms dando alarma.
Precision de voltaje		±1%
Cresta de carga		3 : 1
De AC modo a BAT modo		0ms(tiempo de transferencia)
De BAT modo a AC modo		0ms(tiempo de transferencia)
Eficiencia	Modo de linea	>90%
	Modo BAT	87%
	Modo ECO	94%
Frecuencia de Salida		
En modo de red		Igual a la frecuencia de entrada
En modo de bateria		(50/60±0.2)Hz
Fase-tasa bloqueada		1Hz/s
Distorsion armonica de tension total		Carga lineal completa < 3%: carga no lineal completa < 5%
Bateria		
Tipo de bateria		Bateria de plomo acido sellada libre de mantenimiento
Cantidad		4
Voltaje DC		48V
Bateria incorporada		9AH/12V
Tension de voltaje		54.2± 0.6V
Tiempo de respaldo		depende de la capacidad de bateria
Cambio de metodo		Cambiar entre flotacion y carga de ecuilizacion automatica
Corriente de carga		Modelo estadar: 1A Modelo de largo tiempo:6A
Sistema de control y comunicaci3n		
Funci3n		Silencio; inicio suave; reinicio de CA; Reinicio autom3tico.
Protecci3n		Protecci3n contra sobret temperatura; Protecci3n de prueba de ventilador; ACL y N protecci3n de conexi3n inversa; Protecci3n de cortocircuito de salida
Puerto de comunicaci3n		RS232; SNMP card; USB
Funci3n de software		An3lisis de gr3ficos; Encienda/apague el sistema UPS; Supervise el estado de funcionamiento de la UPS; Registro de historial y registro de eventos
Monitor		LCD/LED

Fisico (el tipo de 120V)

Capacidad nominal		2KVA
Dimension (W*D*H)	Largo	1909*452*334
	Estandar	190*452*334
Peso (Kg)	Largo	12
	Estandar	22