

MODELO		PT 1KVA	
Fases		Monofásico con tierra (fase, neutro y tierra)	
Capacidad	VA	1000	
	W	600	
	A	5	
<b>ENTRADA</b>			
Voltaje		110 / 120 VAC	
Rango de voltaje		81 - 145 VAC	
Rango de frecuencia		50 Hz-60 Hz	
Factor de potencia		≥ 0,6@Voltaje nominal (100 % de carga)	
<b>SALIDA</b>			
Voltaje de salida		110 / 120 VAC	
Regulación de voltaje AC (Modo batería)		(±10 %)	
Rango de frecuencia (Rango sincronizado)		50-60 Hz	
Tiempo de transferencia	Modo en línea a modo batería	2 - 6 ms	
Forma de onda (Modo batería)		Onda sinusoidal simulada	
Capacidad de sobrecarga		250J	
<b>BATERÍA</b>			
Tipo de batería		12V/7Ah	
Cantidad		2	
Tiempo de respaldo aproximado a plena carga (100 %)		5 min	
Voltaje de carga		27,4 VDC ± 1 %	
<b>INDICADORES</b>			
Pantalla LCD	Pantalla táctil, nivel de carga, nivel baterías, alarma o falla, modo AC, modo batería, modo 'bypass'		
<b>ALARMA AUDIBLE</b>			
Modo batería		Emite sonido cada 10 segundos	
Nivel bajo de batería		Emite sonido cada segundo	
Sobrecarga		Emite sonido cada 0,5 segundos	
Falla		Emite sonido continuo	
<b>CARACTERÍSTICAS FÍSICAS</b>			
Dimensiones DxWxH (mm)		320x130x180	
Peso neto (Kg)		7,76	
Conector de entrada		Nema 5-20P	
Conector de salida		Nema 5-15R	
Número de receptáculos		6 protegidos UPS y contra sobretensiones	
Amperaje / Tipo		15 A / polarizado	
<b>CONDICIONES AMBIENTALES</b>			
Humedad / Temperatura operativa		0-90 %RH @ 0-40°C [Sin condensación]	
Nivel de ruido o acústico		Menos de 40dBA @ 1 metro	
<b>GESTION</b>			
Smart RS - 232 USB	Windows® 2000/2003/XP/Vista/2008, Windows® 7/8, Linux, Unix y Mac		