

MODELO		PT 2KVA	
Fases		Monofásico con tierra (fase, neutro y tierra)	
Capacidad	VA	2000	
	W	1200	
	A	10	
ENTRADA			
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)	
SALIDA			
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	
BATERÍA			
Tipo de batería		12V/9Ah	
Cantidad		2	
Tiempo de respaldo aproximado a plena carga (100 %)		5 min	
Voltaje de carga		27,4 VDC ± 1 %	
INDICADORES			
Pantalla LCD	Pantalla táctil, nivel de carga, nivel baterías, alarma o falla, modo AC, modo batería, modo 'bypass'		
ALARMA AUDIBLE			
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	
CARACTERÍSTICAS FÍSICAS			
Dimensiones DxWxH (mm)		320x130x180	
Peso neto (Kg)		8,14	
Conector de entrada		L5 - 30P	
Conector de salida		Nema 5-15R	
Número de receptáculos		8 protegidos UPS y contra sobretensiones	
Amperaje / Tipo		20 A / polarizado	
CONDICIONES AMBIENTALES			
Humedad / Temperatura operativa		0-90 %RH @ 0-40°C (Sin condensación)	
Nivel de ruido o acústico		Menos de 40dBA @ 1 metro	
GESTION			
Smart RS - 232 USB	Windows® 2000/2003/XP/Vista/2008, Windows® 7/8, Linux, Unix y Mac		