

MODELO		PT 800VA	
Fases		Monofásico con tierra (fase, neutro y tierra)	
Capacidad	VA	800	
	W	480	
	A	4	
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	1		
Tiempo de respaldo aproximado a plena carga (100 %)	5 min		
Voltaje de carga	13,7 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)	300x100x140		
Peso neto (Kg)	5,14		
Conector de entrada	Nema 5-15P		
Conector de salida	Nema 5-15R		
Número de receptáculos	4 protegidos UPS y contra sobretensiones		
Amperaje / Tipo	15 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		
GESTIÓN			
Smart RS - 232 USB	Windows® 2000/2003/XP/Vista/2008, Windows® 7/8, Linux, Unix y Mac		