

<b>CAPACIDAD</b>		<b>450VA</b>	<b>650VA</b>	<b>850VA</b>	<b>1200VA</b>	<b>1500VA</b>	<b>2000VA</b>
<b>ENTRADA</b>							
Voltaje		110V/120V/ o 220V/230V/240V					
Rango de voltaje		±25%(-35% opcional)					
Rango de frecuencia		50/60Hz±10%					
<b>SALIDA</b>							
Factor de potencia		0.6					
Regulación de voltaje		±10%					
Tiempo de transferencia		≤10ms					
Tipo de onda		Simulación de onda senoidal					
<b>BATERIA</b>							
Tipo y numero		4.5AH*1	7.0AH*1	8.0AH*1	7.0AH*2	8.0AH*2	9AH*2
Tiempo de carga		8 horas de recuperación al 90% de capacidad					
<b>FISICO</b>							
Torre	Dimensión (W*D*H)	100*280*140mm			140*345*170 mm	125*380*225mm	
	Peso neto	3.7Kg	4.5Kg	5.5Kg	9.5Kg	12.2Kg	14.1Kg
Montaje en rack	Dimensión (W*D*H)	480*350*88mm				480*350*150mm	
	Peso neto	6.8Kg	7.9Kg	9.0Kg	12.6Kg	15.8Kg	17.8Kg
<b>AMBIENTE</b>							
Humedad		20~90% RH @ 0~40°C(no condensado)					
Nivel de ruido		Menos de 45dB					
<b>ADMINISTRACION</b>							
USB/RS-232		Soporta Windows 98/2000/2003/XP/Vista/2008/7/8/8.1/10					