

ENTRADA	
Potencia evaluada	1200 VA
Tensión	220-240 Vca Vac
Tolerancia de tensión	230 Vca (+ 20 / - 25%)
Frecuencia	50/60 Hz rango automático

SALIDA y SALIDA INVERSOR	
Potencia evaluada	1200 VA
Potencia activa	720 W
Número de fases	1
Forma de onda de batería	Pseudo sinusoidal
Frecuencia en modo batería	50 o 60 Hz ( $\pm$ 1%)

BATERIA	
Tipo	de plomo-ácido sellada sin necesidad de mantenimiento
Tiempo de recarga	2÷4 h

CONDICIONES AMBIENTALES	
Altitud máxima	6000 m altitud máxima
Comunicación	USB y RS232
Conformidad de seguridad	EN 62040-1 y directiva 73/23/EEC
Conformidad EMC	EN 62040-1 y directiva 73/23/EEC
Accesorios suministrados	manual del usuario
Grado de protección	1
Marcados	CE
Temperatura de funcionamiento	0 ÷ 40 °C
Humedad relativa	0-95% sin condensación

DATOS	
Peso	9 Kg
Dimensiones (al an fo)	87x438x300 mm
Tiempo mínimo de autonomía con baterías internas solamente	5-12* min