

ENTRADA	
Tensión	220-240 Vca Vac
Tolerancia de tensión	230 Vca (+ 20 / - 26%)
Frecuencia	50/60 Hz rango automático

SALIDA y SALIDA INVERSOR	
Potencia evaluada	600 VA
Potencia activa	360 W
Forma de onda de batería	Pseudo sinusoidal
Frecuencia en modo batería	50 o 60 Hz ($\pm 0.5\%$)

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

CONDICIONES AMBIENTALES	
Altitud máxima	6000 m altitud máxima
Color	Gris oscuro
Comunicación	USB
Conformidad de seguridad	EN 62040-1 y directiva 2006/95/EL
Conformidad EMC	EN 62040-2 categoría C2 y directivas 2004/108/EL
Accesorios suministrados	2 cables de salida, manual del usuario
Marcados	CE
Temperatura de funcionamiento	0 ÷ 40 °C
Humedad relativa	0-95% sin condensación

DATOS	
Peso	4,2 Kg
Dimensiones (al an fo)	142x100x287 mm
Tiempo mínimo de autonomía con baterías internas solamente	9-20* min