

ENTRADA	
Potencia evaluada	1000 VA
Tensión	220 / 230 / 240 V
Tolerancia de tensión	230 V ($\pm 25\%$)
Frecuencia	50 / 60 Hz con selección automática

SALIDA y SALIDA INVERSOR	
Potencia evaluada	1000 VA
Potencia activa	600 W
Forma de onda de batería	Pseudosinusoidal
Frecuencia en modo batería	50 o 60 Hz ($\pm 0.5\%$)

BATERIA	
Tipo	VRLA AGM de plomo sin mantenimiento
Tiempo de recarga	2÷4 h

CONDICIONES AMBIENTALES	
Color	Negro
Comunicación	USB + RS232
Accesorios suministrados	2 cables para la alimentación de las cargas; manual del usuario
Marcados	CE
Temperatura de funcionamiento	0 °C - +40 °C
Humedad relativa	5-95% sin condensación
Normas	European directives: L V 2014/35/EU low voltage; EMC 2014/30/EU electromagnetic compatibility -- Directive and Standards: Safety IEC EN 62040-1; EMC IEC EN 62040-2; RoHS compliant

DATOS	
Peso	8 kg
Dimensiones (al an fo)	350x160x146 mm