



UPS INTERACTIVA 1000VA/480W

Onda Pura Modificada

Características

- Diseño compacto y moderno
- Amplio rango de entrada
- Excelente microprocesador
- Ajuste automático de potencia entrada AC
- Salida estable de voltaje
- Función de reinicio
- Onda de salida pura modificada
- Carga automática en modo OFF
- Función de encendido en frío
- Compatible con generadores

Especificaciones Tecnicas



Modelo	1000VA/480W
Entrada	
Voltaje	110VAC
Rango voltaje entrada AC	80-145 VAC
Frecuencia	60Hz
Salida	
Voltaje de Salida	110/120 VAC
Rango frecuencia (modo batería)	60 Hz \pm 1 Hz
Tiempo transferencia	<6ms
Tipo de onda (Batería)	Onda pura modificada
Batería	
Tipo batería y cantidad	12V9AH*1
Tiempo carga batería	6 horas al 90%
Indicadores LED	
Modo AC	Luz color verde
Modo Batería	Luz color rojo parpadeante
Alarma audible	
Modo batería	Alarma suena cada 6 segundos
Batería baja	Alarma suena cada segundo
Sobrecarga	Alarma suena dos veces cada segundo
Falla	Alarma suena continuamente
Función de Protección	
Protección	Sobrecarga, descarga profunda
Ambiente	
Temperatura y humedad	Humedad relativa: 0-90% (sin condensación) - Temperatura: 0-40°C (sin condensación)
Ruido	<40dB a 1 metro de distancia
Dimensiones (mm)	335*87*143
Peso Aproximado	8 Kg
Tomas de salida	3+1 Bypass
Certificados	RETIE
Material	Chasis Metálico

*Debido a actualizaciones del producto, las especificaciones técnicas pueden variar sin previo aviso.