

## Tripp Lite SMART1000PSGLCD Respaldo por Batería del UPS para Juegos con Onda Sinusoidal Pura de 1000VA 600W 120V - LCD, AVR, LEDs RGB, Carga USB, Ahorrador de Energía

Marca : Tripp Lite

Código del producto:  
SMART1000PSGLCD

**Nombre del producto :** SMART1000PSGLCD Respaldo por Batería del UPS para Juegos con Onda Sinusoidal Pura de 1000VA 600W 120V - LCD, AVR, LEDs RGB, Carga USB, Ahorrador de Energía



- Protege su equipo de juegos contra apagones, caídas de voltaje y sobretensiones
  - Mantiene la energía funcionando durante apagones a fin de permitir suficiente tiempo para un apagado seguro y guardar el juego
  - Mantiene una salida nominal continua de 120V durante condiciones de bajo y alto voltaje
  - Los puertos de carga USB mantienen su smartphone, tableta y otros dispositivos a su capacidad
  - Los bancos de LED RGB programables ofrecen más de 16 millones de combinaciones de color
- Respaldo por Batería del UPS para Juegos con Onda Sinusoidal Pura de 1000VA 600W 120V - LCD, AVR, LEDs RGB, Carga USB, Ahorrador de Energía

Características		Batería	
Topología UPS *	Línea interactiva	Tiempo típico de respaldo a media carga	7 min
Capacidad de potencia de salida (VA) *	1 kVA	Arranque en frío	✓
Potencia de salida *	600 W	<b>Diseño</b>	
Forma de onda *	Seno	Factor de forma *	Tower
Voltaje de entrada de operación (min) *	120 V	Material de la cubierta	Acrilonitrilo butadieno estireno (ABS)
Voltaje de entrada de operación (máx.) *	120 V	Longitud de cable	1.5 m
Frecuencia de entrada *	50/60 Hz	Tipo de enfriamiento	Activo
Frecuencia de salida	50/60 Hz	Color del producto *	Negro
Regulación automática de voltaje (AVR)	✓	Tipo de visualizador	LCD
Índice de aumento de energía	316 J	Indicadores LED	✓
Número de fases de entrada	1	<b>Condiciones ambientales</b>	
Filtro de ruido EMI/RFI	✓	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	0 - 40 °C
Funciones de protección de sobrecarga	Línea de suscriptor digital (DSL), Red	Intervalo de temperatura de almacenaje	-15 - 50 °C
Funciones de protección de poder	Sobrevoltaje, Bajo voltaje	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	0 - 90%
Alarma(s) audibles	✓	<b>Detalles técnicos</b>	
Modos de alarma audibles	Suena una alarma cuando cambia a la batería, Reemplazo de batería, Fallo, Alarma de batería baja	Cumplimiento de la sostenibilidad	✓
País de origen	Vietnam	Certificados de cumplimiento	Comisión Federal de Comunicaciones (FCC)
<b>Puertos e Interfaces</b>		<b>Peso y dimensiones</b>	
Tipo de salida AC	NEMA 5-15R	Ancho	99 mm
Conector	NEMA 5-15P	Profundidad	308 mm
Cantidad de salidas AC	8 salidas AC	Altura	280 mm
Puerto USB	✓	Peso	8.44 kg
Cantidad de puertos USB 2.0	2	Ancho del paquete	184.9 mm
Tipo de puerto USB	USB Type A/USB Type-C	Largo del paquete	374.9 mm
<b>Batería</b>		Alto del paquete	375.9 mm
Tecnología de batería	Sealed Lead Acid (VRLA)	Peso del paquete	8.44 kg

**Batería**

Tiempo típico de respaldo a carga completa 2 min

**Empaquetado de datos**

Cables incluidos Cable USB  
Manual ✓

**Datos de logística**

Código de Sistema de Armonización (SA) 8504.40.8500



0037332253750



037332253750

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.