

Tripp Lite SMART1200PSGLCD Respaldo por Batería del UPS para Juegos con Onda Sinusoidal Pura de 1200VA 720W 120V - LCD, AVR, LEDs RGB, Carga USB, Ahorrador de Energía

Marca : Tripp Lite

Código del producto:
SMART1200PSGLCD

Nombre del producto : SMART1200PSGLCD Respaldo por Batería del UPS para Juegos con Onda Sinusoidal Pura de 1200VA 720W 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 1200VA 720W 120V - LCD, AVR, LEDs RGB, Carga USB, Ahorrador de Energía



Características		Diseño	
Topología UPS *	Línea interactiva	Factor de forma *	Tower
Capacidad de potencia de salida (VA) *	1.2 kVA	Material de la cubierta	Acrilonitrilo butadieno estireno (ABS)
Potencia de salida *	720 W	Longitud de cable	1.5 m
Forma de onda *	Seno	Tipo de enfriamiento	Activo
Voltaje de entrada de operación (min) *	120 V	Color del producto *	Negro
Voltaje de entrada de operación (máx.) *	120 V	Tipo de visualizador	LCD
Frecuencia de entrada *	50/60 Hz	Indicadores LED	✓
Frecuencia de salida	50/60 Hz	Condiciones ambientales	
Regulación automática de voltaje (AVR)	✓	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	0 - 40 °C
Índice de aumento de energía	316 J	Intervalo de temperatura de almacenaje	-15 - 50 °C
Número de fases de entrada	1	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	0 - 90%
Filtro de ruido EMI/RFI	✓	Detalles técnicos	
Funciones de protección de sobrecarga	Línea de suscriptor digital (DSL), Red	Cumplimiento de la sostenibilidad	✓
Alarma(s) audibles	✓	Certificados de sustentabilidad	Comisión Federal de Comunicaciones (FCC)
Modos de alarma audibles	Suena una alarma cuando cambia a la batería, Reemplazo de batería, Fallo, Alarma de batería baja	Peso y dimensiones	
País de origen	Vietnam	Ancho	105 mm
Puertos e Interfaces		Profundidad	430 mm
Tipo de salida AC	NEMA 5-15R	Altura	280 mm
Conector	NEMA 5-15P	Peso	10.5 kg
Cantidad de salidas AC	10 salidas AC	Ancho del paquete	184.9 mm
Puerto USB	✓	Largo del paquete	499.9 mm
Cantidad de puertos USB 2.0	2	Alto del paquete	375.9 mm
Tipo de puerto USB	USB Type A/USB Type-C	Peso del paquete	10.5 kg
Batería		Empaquetado de datos	
Tecnología de batería	Sealed Lead Acid (VRLA)	Cables incluidos	Cable USB
Tiempo típico de respaldo a carga completa	2.5 min	Manual	✓

Batería		Datos de logística	
Tiempo típico de respaldo a media carga	9 min	Código de Sistema de Armonización (SA)	8504.40.8500
Arranque en frío	✓		



0037332253767



037332253767

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.

Publication date: 02-FEB-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date