

Tripp Lite SMART1000RM1U UPS SmartPro Interactivo de Onda Sinusoidal de 120V 1kVA 800W, Opción de Tarjeta de Red, USB, DB9, 6 Tomacorrientes, 1U de Rack / Vertical

Marca : Tripp Lite

Código del producto:
SMART1000RM1U



Nombre del producto : SMART1000RM1U UPS SmartPro Interactivo de Onda Sinusoidal de 120V 1kVA 800W, Opción de Tarjeta de Red, USB, DB9, 6 Tomacorrientes, 1U de Rack / Vertical

- Corrige las caídas de voltaje y sobrevoltajes de 83V a 147V
 - 6 tomacorrientes NEMA 5-15R—2 controlables mediante interfaz de red
 - Capacidad de administración y control de energía de la red
 - El alto índice de eficiencia del 99% ahorra energía
 - Para usar Auto Probe requiere una interfaz de red WEBCARDLX operando con el firmware LX actualización 15.5.2 o posterior
- UPS SmartPro Interactivo de Onda Sinusoidal de 120V 1kVA 800W, Opción de Tarjeta de Red, USB, DB9, 6 Tomacorrientes, 1U de Rack / Vertical



Características		Diseño	
Topología UPS *	Línea interactiva	Factor de forma *	Montaje en rack o Montaje en bastidor
Capacidad de potencia de salida (VA) *	1 kVA	Material de la cubierta	Acero
Potencia de salida *	800 W	Capacidad del rack	1U
Forma de onda *	Seno	Longitud de cable	3 m
Voltaje de entrada de operación (mín) *	83 V	Tipo de enfriamiento	Activo
Voltaje de entrada de operación (máx.) *	147 V	Color del producto *	Negro
Frecuencia de entrada *	60 Hz	Indicadores LED	✓
Voltaje de operación de salida (mín)	120 V	Condiciones ambientales	
Regulación automática de voltaje (AVR)	✓	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	0 - 40 °C
Máxima corriente	9.2 A	Intervalo de temperatura de almacenaje	-15 - 50 °C
Índice de aumento de energía	450 J	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	0 - 95%
Número de fases de entrada	1	Detalles técnicos	
Eficiencia	94%	Certificados de sustentabilidad	ENERGY STAR
Factor de poder	0.8	Peso y dimensiones	
Apagado de emergencia	✓	Ancho	444.5 mm
Filtro de ruido EMI/RFI	✓	Profundidad	425.4 mm
Alarma(s) audibles	✓	Altura	44.4 mm
País de origen	Taiwan	Peso	14.5 kg
Puertos e Interfaces		Ancho del paquete	541 mm
Tipo de salida AC	NEMA 5-15R	Largo del paquete	581.7 mm
Conector	NEMA 5-15P	Alto del paquete	134.6 mm
Cantidad de salidas AC	5 salidas AC	Peso del paquete	16.3 kg
Cantidad de puertos USB 2.0	1	Datos de logística	
Cantidad de puerto serial	1	Largo de la caja principal	541 mm

Batería		Datos de logística	
Tiempo típico de respaldo a carga completa	4 min	Longitud de la caja principal	581.7 mm
Tiempo típico de respaldo a media carga	14 min	Alto de la caja principal	134.6 mm
Tiempo de recarga de la batería	4 h	Peso de la caja principal	15.9 kg
Batería hot-swap	✓	Cantidad por caja principal	1 pieza(s)
Arranque en frío	✓	Otras características	
		Puertos de entrada y salida (E/S)	6 x NEMA 5-15R
		Humedad relativa sin funcionamiento (no condensable)	0 - 95%
		Peso (imperial)	14.5 kg (32 libras)



0037332118820



037332118820

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.