

## Tripp Lite SMART1000RML2U SMARTPRO 1000VA 1000W 120V UPS de línea interactiva con onda senoidal - 8 tomas de corriente, autonomía extendida, opción de tarjeta de red, LCD, USB, DB9, montaje en rack/torre de 2U.

Marca : Tripp Lite

Código del producto:  
SMART1000RML2U



**Nombre del producto :** SMART1000RML2U SMARTPRO 1000VA 1000W 120V UPS de línea interactiva con onda senoidal - 8 tomas de corriente, autonomía extendida, opción de tarjeta de red, LCD, USB, DB9, montaje en rack/torre de 2U.

- Protege los equipos contra apagones, caídas de tensión, sobretensiones transientes y ruido en la línea
  - Mantiene el equipo funcionando durante apagones a fin de permitir tiempo para el guardado de archivos y apagado seguro
  - El factor de potencia unitario garantiza la máxima potencia posible con cada potencia nominal
  - Certificación ENERGY STAR 2.0 para ahorrar electricidad, reducir costos y proteger el medioambiente
  - La pantalla LCD de 2 líneas del panel frontal con 10 pantallas seleccionables proporciona información detallada sobre el UPS y la alimentación del sitio
  - Para el monitoreo y control remoto, se requiere el WEBCARDLXE (vendido por separado). No compatible con WEBCARDLX
- SMARTPRO 1000VA 1000W 120V UPS de línea interactiva con onda senoidal - 8 tomas de corriente, autonomía extendida, opción de tarjeta de red, LCD, USB, DB9, montaje en rack/torre de 2U.



Características		Diseño	
Topología UPS *	Línea interactiva	Capacidad del rack	2U
Capacidad de potencia de salida (VA) *	1 kVA	Longitud de cable	3 m
Potencia de salida *	800 W	Tipo de enfriamiento	Activo
Frecuencia de entrada *	60 Hz	Ventilador integrado	✓
Máxima corriente	9.2 A	Color del producto *	Negro
Índice de aumento de energía	570 J	Tipo de visualizador	LCD
Eficiencia	95%	Indicadores LED	✓
Factor de poder	0.8	Certificación	UL1778 CSA NOM FCC
Apagado de emergencia	✓	Condiciones ambientales	
Alarma(s) audibles	✓	Intervalo de temperatura de almacenaje	-15 - 50 °C
País de origen	Taiwan	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	0 - 95%
Puertos e Interfaces		Peso y dimensiones	
Tipo de salida AC	NEMA 5-15R	Ancho	439.4 mm
Conector	NEMA 5-15P	Profundidad	341.6 mm
Cantidad de salidas AC	6 salidas AC	Altura	87.6 mm
Cantidad de puertos USB 2.0	1	Peso	21.1 kg
Puerto - RS-232	1	Ancho del paquete	589.3 mm
Batería		Largo del paquete	487.7 mm
Tiempo típico de respaldo a carga completa	5.3 min	Alto del paquete	218.4 mm
Tiempo típico de respaldo a media carga	15 min	Peso del paquete	26 kg
Tiempo de recarga de la batería	4 h	Datos de logística	
Batería hot-swap	✓	Largo de la caja principal	589.3 mm
Arranque en frío	✓	Longitud de la caja principal	487.7 mm
		Alto de la caja principal	218.4 mm
		Peso de la caja principal	26 kg
Diseño		Cantidad por caja principal	1 pieza(s)
Factor de forma *	Montaje en rack o Montaje en bastidor	Otras características	
Material de la cubierta	Acero	Plataforma de gestión	SNMP/Web



0037332160546



037332160546

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.