

## Tripp Lite SMART1500RML2UA UPS SmartPro de Onda Sinusoidal, Interactivo, Autonomía Extendida, 120V 1.5kVA 1.35kW, Opciones de Tarjeta de Red, 2U, LCD, USB, DB9

Marca : Tripp Lite

Código del producto:  
SMART1500RML2UA



**Nombre del producto :** SMART1500RML2UA UPS SmartPro de Onda Sinusoidal, Interactivo, Autonomía Extendida, 120V 1.5kVA 1.35kW, Opciones de Tarjeta de Red, 2U, LCD, USB, DB9

- Corrige las caídas de voltaje y sobrevoltajes de 83V a 145V
  - 8 tomacorrientes NEMA 5-15R—4 controlables mediante interfaz de red
  - Capacidad de administración y control de energía de la red
  - Se puede ampliar la autonomía con módulos de batería externas
  - Autonomía de 14 min a media carga, 4.9 min a plena carga
  - Para usar la función del Sensor Automático, [Auto Probe] este producto requiere una interfaz de red WEBCARDLX (vendida por separado) operando con el Firmware LX actualización 15.5.2 o posterior
- UPS SmartPro de Onda Sinusoidal, Interactivo, Autonomía Extendida, 120V 1.5kVA 1.35kW, Opciones de Tarjeta de Red, 2U, LCD, USB, DB9



Características		Condiciones ambientales	
Topología UPS *	Línea interactiva	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	0 - 40 °C
Capacidad de potencia de salida (VA) *	1.5 kVA	Intervalo de temperatura de almacenaje	-15 - 50 °C
Potencia de salida *	1350 W	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	0 - 95%
Índice de aumento de energía	480 J		
Tiempo de respuesta	4 ms		
Apagado de emergencia	✓		
Alarma(s) audibles	✓		
País de origen	China		
Puertos e Interfaces		Peso y dimensiones	
Cantidad de puertos USB 2.0	1	Ancho	439.4 mm
Cantidad de puerto serial	1	Profundidad	341.6 mm
		Altura	87.6 mm
		Peso	21.1 kg
		Ancho del paquete	584.2 mm
		Largo del paquete	490.2 mm
		Alto del paquete	223.5 mm
		Peso del paquete	24.3 kg
Batería		Datos de logística	
Tiempo típico de respaldo a carga completa	7.5 min	Largo de la caja principal	584.2 mm
Tiempo típico de respaldo a media carga	21 min	Longitud de la caja principal	490.2 mm
Tiempo de recarga de la batería	4.5 h	Alto de la caja principal	223.5 mm
Batería hot-swap	✓	Peso de la caja principal	26.2 kg
		Cantidad por caja principal	1 pieza(s)
Diseño		Otras características	
Factor de forma *	Montaje en rack o Montaje en bastidor	Conexiones de salida	8 x 5-15R
Longitud de cable	3 m	Tipo de conexión de entrada	5-15P
Color del producto *	Negro	Dimensiones (Ancho x Profundidad x Altura)	444 x 343 x 89 mm
Indicadores LED	✓	Voltaje nominal de salida	120 V
Certificación	UL1778, CSA, NOM, FCC Part 15 Category B, FCC Part 68, ROHS	Voltaje nominal de entrada	120 V
		Dimensiones del empaque (ancho x largo x alto)	610 x 514 x 229 mm

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