

Tripp Lite SMART1500RMLN SMARTPRO 1440VA 1440 W 120 V UPS de línea interactiva con onda senoidal - 8 tomas de corriente, autonomía extendida, tarjeta de red incluida, LCD, USB, DB9, montaje en rack/torre de 2U.

Marca : Tripp Lite

Código del producto:
SMART1500RMLN



Nombre del producto : SMART1500RMLN SMARTPRO
1440VA 1440 W 120 V UPS de línea interactiva con onda
senoidal - 8 tomas de corriente, autonomía extendida, tarjeta
de red incluida, 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 para permitir tiempo para el guardado de archivos y apagado seguro
- El factor de potencia de uno garantiza la potencia máxima posible a cada especificación de potencia
- ENERGY STAR certificado 2.0 para ahorrar electricidad, reducir costos y proteger el medio ambiente
- La pantalla LCD de dos líneas del panel frontal con pantallas seleccionables 10 información detallada de UPS y de las condiciones de potencia del sitio.

SMARTPRO 1440VA 1440 W 120 V UPS de línea interactiva con onda senoidal - 8 tomas de corriente, autonomía extendida, tarjeta de red incluida, LCD, USB, DB9, montaje en rack/torre de 2U.



Características		Diseño	
Topología UPS *	Línea interactiva	Longitud de cable	3 m
Capacidad de potencia de salida (VA) *	1.5 kVA	Ventilador integrado	✓
Potencia de salida *	1350 W	Color del producto *	Negro
Frecuencia de entrada *	60 Hz	Tipo de visualizador	LCD
Eficiencia	95%	Indicadores LED	✓
Alarma(s) audibles	✓	Certificación	UL1778 CSA NOM FCC
País de origen	Taiwan	Condiciones ambientales	
Puertos e Interfaces		Intervalo de temperatura de almacenaje	-15 - 50 °C
Tipo de salida AC	NEMA 5-15R	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	0 - 95%
Conector	NEMA 5-15P	Peso y dimensiones	
Cantidad de salidas AC	8 salidas AC	Ancho	439.4 mm
Cantidad de puertos USB 2.0	1	Profundidad	341.6 mm
Puerto - RS-232	1	Altura	87.6 mm
Batería		Peso	21.1 kg
Tiempo típico de respaldo a carga completa	4.9 min	Ancho del paquete	480.1 mm
Tiempo típico de respaldo a media carga	14 min	Largo del paquete	591.8 mm
Tiempo de recarga de la batería	4.5 h	Alto del paquete	223.5 mm
Arranque en frío	✓	Peso del paquete	25 kg
Diseño		Datos de logística	
Factor de forma *	Montaje en rack o Montaje en bastidor	Cantidad por caja principal	1 pieza(s)
Material de la cubierta	Acero	Otras características	
Capacidad del rack	2U	Rango de temperatura de funcionamiento	32 - 104 °F
		Plataforma de gestión	SNMP/WEB



0037332178022



037332178022

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.