

Tripp Lite SMART1500LCDXL UPS SmartPro LCD Interactivo de 120V 1500VA 900W, AVR, Tiempo de Autonomía Ampliado, 2U para Rack/Torre, LCD, USB, Serial DB9, 8 Tomacorrientes

Marca : Tripp Lite

Código del producto:
SMART1500LCDXL



Nombre del producto : SMART1500LCDXL UPS SmartPro LCD Interactivo de 120V 1500VA 900W, AVR, Tiempo de Autonomía Ampliado, 2U para Rack/Torre, LCD, USB, Serial DB9, 8 Tomacorrientes

- Soporta una media carga (450W) hasta por 12 min. durante una interrupción en el servicio eléctrico
 - Soporta una plena carga (900W) hasta por 4 min. durante una interrupción en el servicio eléctrico
 - Cuenta con 6 tomacorrientes protegidos NEMA 5-15R
 - Ofrece regulación automática de voltaje (AVR)
 - Extiende el tiempo de autonomía con el módulo opcional de baterías externas BP24V15RT2U
- UPS SmartPro LCD Interactivo de 120V 1500VA 900W, AVR, Tiempo de Autonomía Ampliado, 2U para Rack/Torre, LCD, USB, Serial DB9, 8 Tomacorrientes



Características		Batería	
Topología UPS *	Línea interactiva	Tiempo típico de respaldo a media carga	12 min
Capacidad de potencia de salida (VA) *	1.5 kVA	Tiempo de recarga de la batería	4.5 h
Potencia de salida *	900 W	Arranque en frío	✓
Forma de onda *	Seno	Diseño	
Voltaje de entrada de operación (min) *	75 V	Factor de forma *	Montaje en rack/Torre o Montaje en bastidor/Torre
Voltaje de entrada de operación (máx.) *	147 V	Material de la cubierta	Acrilonitrilo butadieno estireno (ABS)
Frecuencia de entrada *	60 Hz	Capacidad del rack	2U
Voltaje de operación de salida (min)	115 V	Longitud de cable	1.8 m
Voltaje de operación de salida (máx.)	120 V	Tipo de enfriamiento	Activo
Regulación del voltaje de salida	-18%, +8%	Color del producto *	Negro
Regulación automática de voltaje (AVR)	✓	Tipo de visualizador	LCD
Máxima corriente	8.5 A	Indicadores LED	✓
Índice de aumento de energía	1038 J	Certificación	UL1778, CSA, NOM, FCC
Número de fases de entrada	1	Condiciones ambientales	
Eficiencia	95%	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	0 - 40 °C
Filtro de ruido EMI/RFI	✓	Intervalo de temperatura de almacenaje	-15 - 50 °C
Funciones de protección de sobrecarga	Red, Teléfono	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	0 - 95%
Funciones de protección de poder	Sobrevoltaje, Bajo voltaje	Intervalo de humedad relativa durante almacenaje	0 - 95%
Alarma(s) audibles	✓	Detalles técnicos	
País de origen	Vietnam	Certificados de cumplimiento	RoHS
Puertos e Interfaces		Peso y dimensiones	
Tipo de salida AC	NEMA 5-15R	Ancho	440.2 mm
Conector	NEMA 5-15P		
Cantidad de salidas AC	8 salidas AC		

Puertos e Interfaces		Peso y dimensiones	
Cantidad de puertos USB 2.0	1	Profundidad	271.3 mm
Cantidad de puerto serial	1	Altura	88.6 mm
Batería		Peso	13.3 kg
Tecnología de batería	Sealed Lead Acid (VRLA)	Ancho del paquete	553 mm
Tiempo típico de respaldo a carga completa	4 min	Largo del paquete	388.1 mm
		Alto del paquete	198.1 mm
		Peso del paquete	16.3 kg
		Datos de logística	
		Largo de la caja principal	553 mm
		Longitud de la caja principal	388.1 mm
		Alto de la caja principal	198.1 mm
		Peso de la caja principal	15.2 kg
		Cantidad por caja principal	1 pieza(s)



0037332159885



037332159885



0037332247049



037332247049

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.