

## Tripp Lite OMNI700LCDT UPS Interactivo de 700VA 350W con 6 Tomacorrientes - AVR, 120V, 50Hz / 60Hz, LCD, USB, Torre

Marca : Tripp Lite

Código del producto: OMNI700LCDT

Nombre del producto : OMNI700LCDT UPS Interactivo de 700VA 350W con 6 Tomacorrientes - AVR, 120V, 50Hz / 60Hz, LCD, USB, Torre



- Protege equipo contra apagones, caídas de voltaje, sobretensiones y ruido en la línea.
  - El respaldo por batería con AVR proporciona tiempo para guardar archivos y apagar con seguridad durante los apagones
  - 6 tomacorrientes NEMA 5-15R proporcionan alimentación a PC, home theaters o equipos de señalización digital
  - La pantalla táctil LCD de fácil lectura ofrece valiosos datos de voltaje, carga y la batería
  - La alta eficiencia del 95% con bajas tasas de BTU ahorran energía y reducen sus costos de energía
- UPS Interactivo de 700VA 350W con 6 Tomacorrientes - AVR, 120V, 50Hz / 60Hz, LCD, USB, Torre

Características		Batería	
Topología UPS *	Línea interactiva	Arranque en frío	✓
Capacidad de potencia de salida (VA) *	0.7 kVA	<b>Diseño</b>	
Potencia de salida *	350 W	Factor de forma *	Tower
Forma de onda *	Seno	Material de la cubierta	Acrilonitrilo butadieno estireno (ABS)
Voltaje de entrada de operación (min) *	110 V	Longitud de cable	1.5 m
Voltaje de entrada de operación (máx.) *	120 V	Color del producto *	Negro
Frecuencia de entrada *	50/60 Hz	Tipo de visualizador	LCD
Voltaje de operación de salida (min)	110 V	Certificación	UL1778: 2014 5th EDITION; CAN/CSA-C22.2 NO. 107.3:2014 3rd EDITION
Voltaje de operación de salida (máx.)	120 V	<b>Condiciones ambientales</b>	
Regulación automática de voltaje (AVR)	✓	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	0 - 40 °C
Máxima corriente	10 A	Intervalo de temperatura de almacenaje	-15 - 50 °C
Índice de aumento de energía	312 J	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	0 - 90%
Tiempo de transferencia (de modo Línea a modo Batería)	6 ms	Altitud de funcionamiento	0 - 3000 m
Número de fases de entrada	1	<b>Detalles técnicos</b>	
Eficiencia	95%	Certificados de cumplimiento	RoHS
Filtro de ruido EMI/RFI	✓	<b>Peso y dimensiones</b>	
Alarma(s) audibles	✓	Ancho	121.9 mm
Modos de alarma audibles	Suena una alarma cuando cambia a la batería, Fallo, Alarma de batería baja, Alarma de sobrecarga	Profundidad	345.4 mm
País de origen	China	Altura	160 mm
<b>Puertos e Interfaces</b>		Peso	6.49 kg
Tipo de salida AC	NEMA 5-15R	Ancho del paquete	182.9 mm
Conector	NEMA 5-15P	Largo del paquete	414 mm
Cantidad de salidas AC	6 salidas AC	Alto del paquete	248.9 mm

Puertos e Interfaces		Peso y dimensiones	
Puerto USB	✓	Peso del paquete	6.99 kg
Batería		Empaquetado de datos	
Tiempo típico de respaldo a carga completa	3 min	Cables incluidos	Cable USB
Tiempo típico de respaldo a media carga	10 min	Manual	✓
		Datos de logística	
Tiempo de recarga de la batería (90%)	8 h	Largo de la caja principal	182.9 mm
		Longitud de la caja principal	414 mm
		Alto de la caja principal	248.9 mm
		Peso de la caja principal	6.99 kg
		Cantidad por caja principal	1 pieza(s)



0037332213952



037332213952

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.