

Tripp Lite OMNIVS1500XL UPS OmniVS Interactivo de 120V, 1500VA y 940W, operación extendida, torre, puerto USB

Marca : Tripp Lite

Código del producto: OMNIVS1500XL

Nombre del producto : OMNIVS1500XL UPS OmniVS Interactivo de 120V, 1500VA y 940W, operación extendida, torre, puerto USB



- El UPS de torre de escritorio con autonomía extendida se configura en minutos para comenzar a respaldar su equipo
 - Mantiene el suministro de energía durante los cortes lo que le brinda tiempo para un apagado seguro del sistema
 - Protege hasta 6 dispositivos contra apagones, caídas de voltaje, sobretensiones, picos de corriente y ruido de línea.
 - La alarma para el hogar permanece en silencio en modo de respaldo, sonando solo cuando es necesario
 - Con certificado ENERGY STAR 2.0 para ahorrar electricidad, reducir costos y proteger el medio ambiente
- UPS de 1440VA 940W Línea Interactiva - 8 Tomacorrientes NEMA 5-15R, AVR, USB, Serie, LCD, Autonomía Extendida, Torre

Características		Batería	
Topología UPS *	Línea interactiva	Arranque en frío	✓
Capacidad de potencia de salida (VA) *	1.5 kVA	Diseño	
Potencia de salida *	940 W	Factor de forma *	Tower
Forma de onda *	Seno	Material de la cubierta	Policarbonato (PC)
Voltaje de entrada de operación (min) *	75 V	Longitud de cable	1.8 m
Voltaje de entrada de operación (máx.) *	147 V	Tipo de enfriamiento	Activo
Frecuencia de entrada *	60 Hz	Color del producto *	Negro
Voltaje de operación de salida (máx.)	120 V	Indicadores LED	✓
Regulación automática de voltaje (AVR)	✓	Condiciones ambientales	
Máxima corriente	12 A	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	0 - 40 °C
Índice de aumento de energía	690 J	Intervalo de temperatura de almacenaje	-15 - 50 °C
Número de fases de entrada	1	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	0 - 95%
Eficiencia	90%	Peso y dimensiones	
Filtro de ruido EMI/RFI	✓	Ancho	184.2 mm
Alarma(s) audibles	✓	Profundidad	190.5 mm
País de origen	Vietnam	Altura	190.5 mm
Puertos e Interfaces		Peso	14.6 kg
Tipo de salida AC	NEMA 5-15R	Ancho del paquete	271.8 mm
Conector	NEMA 5-15P	Largo del paquete	269.2 mm
Cantidad de salidas AC	8 salidas AC	Alto del paquete	297.2 mm
Cantidad de puertos USB 2.0	1	Peso del paquete	15.1 kg
Batería		Datos de logística	
Tiempo típico de respaldo a carga completa	4.5 min	Largo de la caja principal	271.8 mm
Tiempo típico de respaldo a media carga	13 min	Longitud de la caja principal	269.2 mm
Tiempo de recarga de la batería	4.5 h	Alto de la caja principal	393.7 mm
Batería hot-swap	✓	Peso de la caja principal	13.9 kg
		Cantidad por caja principal	1 pieza(s)

Otras características

Humedad relativa sin funcionamiento (no condensable)	0 - 95%
Peso (imperial)	12.7 kg (28 libras)



0037332119735



037332119735

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.