

## Tripp Lite OMNIVS800 UPS Interactivo OmniVS de 120V, 800VA y 475W, torre, puerto USB

Marca : Tripp Lite

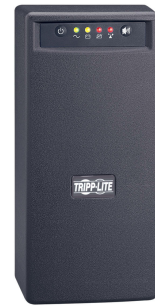
Código del producto: OMNIVS800

Nombre del producto : OMNIVS800 UPS Interactivo  
OmniVS de 120V, 800VA y 475W, torre, puerto USB

- UPS interactivo de 120V, 800VA, en torre
- Corrige caídas de voltaje tan bajas como 89V, sin usar energía de la batería
- 6 tomacorrientes soportados por la batería del UPS, 1 tomacorrientes únicamente con protección contra sobretensiones
- Puerto USB, protección para TEL/DSL/Ethernet
- Clavija de entrada NEMA 5-15P y 7 tomacorrientes NEMA 5-15R

UPS Interactivo OmniVS de 120V, 800VA y 475W, torre, puerto USB

Tripp Lite OMNIVS800 UPS Interactivo OmniVS de 120V, 800VA y 475W, torre, puerto USB. Topología UPS: Línea interactiva, Capacidad de potencia de salida (VA): 0.8 kVA, Potencia de salida: 475 W. Tipo de salida AC: NEMA 5-15R, Conector: NEMA 5-15P, Cantidad de salidas AC: 7 salidas AC. Tiempo típico de respaldo a carga completa: 3.5 min, Tiempo típico de respaldo a media carga: 11.5 min, Tiempo de recarga de la batería: 4.5 h. Factor de forma: Tower, Color del producto: Negro, Material de la cubierta: Cloruro de polivinilo (PVC). Ancho: 133.4 mm, Profundidad: 190.5 mm, Altura: 273 mm



Características		Diseño	
Topología UPS *	Línea interactiva	Factor de forma *	Tower
Capacidad de potencia de salida (VA) *	0.8 kVA	Material de la cubierta	Cloruro de polivinilo (PVC)
Potencia de salida *	475 W	Longitud de cable	1.8 m
Forma de onda *	Seno	Color del producto *	Negro
Voltaje de entrada de operación (min) *	89 V	Indicadores LED	✓
Frecuencia de entrada *	60 Hz	Condiciones ambientales	
Voltaje de operación de salida (máx.)	120 V	Intervalo de temperatura operativa (T-T)	0 - 40 °C
Regulación automática de voltaje (AVR)	✓	Intervalo de temperatura de almacenaje	-15 - 50 °C
Máxima corriente	12 A	Intervalo de humedad relativa para funcionamiento	0 - 95%
Índice de aumento de energía	510 J	Peso y dimensiones	
Número de fases de entrada	1	Ancho	133.4 mm
Eficiencia	97%	Profundidad	190.5 mm
Filtro de ruido EMI/RFI	✓	Altura	273 mm
Alarma(s) audibles	✓	Peso	6.92 kg
País de origen	China	Ancho del paquete	353.1 mm
Puertos e Interfaces		Largo del paquete	195.6 mm
Tipo de salida AC	NEMA 5-15R	Alto del paquete	221 mm
Conector	NEMA 5-15P	Peso del paquete	7.94 kg
Cantidad de salidas AC	7 salidas AC	Datos de logística	
Cantidad de puertos USB 2.0	1	Largo de la caja principal	424.2 mm
Batería		Longitud de la caja principal	274.3 mm
Tiempo típico de respaldo a carga completa	3.5 min	Alto de la caja principal	365.8 mm
Tiempo típico de respaldo a media carga	11.5 min	Peso de la caja principal	16.2 kg
Tiempo de recarga de la batería	4.5 h	Cantidad por caja principal	2 pieza(s)
Batería hot-swap	✓	Funda principal externa GTN (EAN/UPC)	10037332120950
Arranque en frío	✓	Otras características	
		Humedad relativa sin funcionamiento (no condensable)	0 - 95%

#### Otras características

Peso (imperial) 9.62 kg (21.2 libras)



0037332120953



037332120953

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.