



## Tripp Lite OMNIVS1500 UPS OmniVS Interactivo de 120V, 1500VA y 940W, torre, puerto USB

Tripp Lite OMNIVS1500 UPS OmniVS Interactivo de 120V, 1500VA y 940W, torre, puerto USB, Línea interactiva, 1.5 kVA, 940 W, Seno, 75 V, 147 V

SKU: OMNIVS1500

### Información Técnica

Marca: **Tripp Lite**

Topología UPS: **Línea interactiva**

Capacidad de potencia de salida (VA): **1.5 kVA**

Potencia de salida: **940 W**

Forma de onda: **Seno**

Voltaje de operación de entrada (min): **75 V**

Voltaje de operación de entrada (máx): **147 V**

Frecuencia de entrada: **60 Hz**

Factor de forma: **Tower**

Color del producto: **Negro**

### Aspectos destacados

El Sistema UPS OMNIVS1500 interactivo de Tripp Lite ofrece regulación de voltaje, supresión de sobretensiones y duradero soporte de batería para computadoras personales, equipos de redes de Internet y otros aparatos electrónicos delicados. Las baterías internas del UPS soportan sistemas de PC básicos hasta 75 minutos durante fallas en el suministro eléctrico de modo que los equipos conectados se puedan apagar sin pérdida de datos. Los circuitos de regulación automática de voltaje (AVR) regulan las caídas de voltaje de hasta 75 volts y sobrevoltajes de hasta 147 volts a niveles utilizables de 120V sin usar la energía de la batería. Ofrece completa protección de energía de escritorio en una atractiva configuración en torre en color negro. Incluye 5 tomacorrientes soportados por la batería para la computadora, el monitor y periféricos vitales del sistema, más 3 tomacorrientes adicionales para únicamente supresión de sobretensiones, para impresoras y otros accesorios que no requieren soporte de batería. El puerto USB permite en forma opcional el cierre sin supervisión del sistema, sin pérdida de datos en el caso de fallas prolongadas del suministro eléctrico (cable USB incluido). El software PowerAlert se puede descargar en forma gratuita El puerto USB compatible con HID permite además la integración con las funciones de administración de energía y apagado automático de Windows y Mac OS X. La supresión de sobretensiones incorporada en la línea de datos ofrece protección para equipo con conexión de una sola línea TEL / DSL o red Ethernet. La alarma acústica incorporada y 5 LEDs en el panel frontal indican el estado de la alimentación de la línea, el estado de la alimentación de la batería, el estado de batería baja / reemplazo de batería y el estado regulación de voltaje y de sobrecarga. Capacidad de manejo de energía de 1500 VA admite PCs de nivel básico, estaciones de trabajo de red, equipos de puntos de venta, sistemas telefónicos de pequeñas empresas, equipos de audio y video y sistemas home theater. Ofrece 4.5 minutos de autonomía por batería a plena carga de 1500VA y 11.5 minutos con media carga de 750VA. Permite el reemplazo Hot-Swap de la batería a través del panel de acceso incorporado.

### Especificaciones

Características
Topología UPS: <b>Línea interactiva</b>
Capacidad de potencia de salida (VA): <b>1.5 kVA</b>
Potencia de salida: <b>940 W</b>
Forma de onda: <b>Seno</b>
Voltaje de operación de entrada (min): <b>75 V</b>
Voltaje de operación de entrada (máx): <b>147 V</b>
Frecuencia de entrada: <b>60 Hz</b>
Voltaje de operación de salida (máx): <b>120 V</b>

Regulación automática de voltaje (AVR): **Si**

Máxima corriente: **12 A**

Índice de aumento de energía: **510 J**

Número de fases de entrada: **1**

Eficiencia %: **97%**

Filtro de ruido EMI/RFI: **Si**

Protección de sobrecarga: **Si**

Alarma(s) audibles: **Si**

### Puertos e Interfaces

Tipo de salida AC: **NEMA 5-15R**

Conector: **NEMA 5-15P**

Cantidad de salidas AC: **8 salidas AC**

Puertos USB 2.0: **1**

### Batería

Tiempo típico de respaldo a carga completa: **4 min**

Tiempo típico de respaldo a media carga: **8.5 min**

Tiempo de recarga de la batería: **4 h**

Batería hot-swap: **Si**

Arranque en frío: **Si**

### Diseño

Factor de forma: **Tower**

Material de la cubierta: **Polycarbonato (PC)**

Longitud de cable: **1.8 m**

Color del producto: **Negro**

Indicadores LED: **Si**

### Condiciones ambientales

Intervalo de temperatura operativa (T-T): **0 - 40 °C**

Intervalo de temperatura de almacenaje: **-15 - 50 °C**

Intervalo de humedad relativa para funcionamiento: **0 - 95%**

### Sustentabilidad

Certificados de sustentabilidad: **ENERGY STAR**

### Peso y dimensiones

Ancho: **180.1 mm**

Profundidad: **185.9 mm**

Altura: **297.2 mm**

Peso: **12.7 kg**

### Empaquetado de datos

Ancho del paquete: **285 mm**

Largo del paquete: **275.1 mm**

Alto del paquete: **394 mm**

Peso del paquete: **13.3 kg**

### Datos de logística

Largo de la caja principal: **285 mm**

Longitud de la caja principal: **275.1 mm**

Alto de la caja principal: **400 mm**

Peso de la caja principal: **13.7 kg**

Cantidad por caja principal: **1 pieza(s)**

País de origen: **China**

#### **Otras características**

Humedad relativa sin funcionamiento (no condensable): **0 - 95%**

Peso (imperial): **12.7 kg (28 libras)**

Link: <https://mcaShop.mx/producto/109748/tripp-lite-omnivs1500-ups-omnivs-interactivo-de-120v-1500va-y-940w-torre-puerto-usb>