

Todo lo que necesitas en tecnología y productos de cómputo.



www.mcashop.mx



Tripp Lite SMART750RM1U UPS SmartPro interactivo de Onda Sinusoidal de 120V 750VA 600W, para Instalación de 1U en Rack / Vertical, opciones para Tarjeta de Administración de Red, USB, Serial DB9

Tripp Lite SMART750RM1U UPS SmartPro interactivo de Onda Sinusoidal de 120V 750VA 600W, para Instalación de 1U en Rack / Vertical, opciones para Tarjeta de Administración de Red, USB, Serial DB9, Línea interactiva, 0.75 kVA, 600 W, Seno, 83 V, 147 V

SKU: SMART750RM1U

Información Técnica

- Marca: **Tripp Lite**
- Topología UPS: **Línea interactiva**
- Capacidad de potencia de salida (VA): **0.75 kVA**
- Potencia de salida: **600 W**
- Forma de onda: **Seno**
- Voltaje de operación de entrada (min): **83 V**
- Voltaje de operación de entrada (máx): **147 V**
- Frecuencia de entrada: **60 Hz**
- Factor de forma: **Montaje en rack o Montaje en bastidor**
- Color del producto: **Negro**

Aspectos destacados

El sistema UPS SMART750RM1U de Tripp Lite Interactivo, de Onda Sinusoidal, de 750VA / 0.75kVA / 600 watts ofrece una completa protección de energía para aplicaciones críticas de red en una configuración eficiente de 1U en rack / vertical. Las interfaces de administración de red de uso simultáneo incluyen USB, RS-232 y ranura para opciones de Tarjeta para Administración de Red. Regulación interactiva de voltaje, supresión de sobretensiones de grado de red y salida de CA de onda sinusoidal de larga duración durante apagones hacen a este UPS ideal para aplicaciones avanzadas de red en centros de datos, salas de computadoras y gabinetes de cableado de redes.

Especificaciones

Características

Topología UPS: **Línea interactiva**

Capacidad de potencia de salida (VA): **0.75 kVA**

Potencia de salida: **600 W**

Forma de onda: **Seno**

Voltaje de operación de entrada (min): **83 V**

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

Frecuencia de entrada: **60 Hz**

Voltaje de operación de salida (min): **120 V**

Regulación del voltaje de salida: **-21, +8%**

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

Máxima corriente: **15 A**

Índice de aumento de energía: **450 J**

Número de fases de entrada: **1**

Eficiencia %: **99%**

Factor de poder: **0.8**
Apagado de emergencia: **Si**
Filtro de ruido EMI/RFI: **Si**
Funciones de protección de poder: **Sobrevoltaje, Bajo voltaje**
Alarma(s) audibles: **Si**

Puertos e Interfaces

Tipo de salida AC: **NEMA 5-15R**
Conector: **NEMA 5-15P**
Cantidad de salidas AC: **6 salidas AC**
Puertos USB 2.0: **1**
Cantidad de puerto serial: **1**
Puertos de módem (RJ-11): **1**

Batería

Tecnología de batería: **Sealed Lead Acid (VRLA)**
Tiempo típico de respaldo a carga completa: **4.8 min**
Tiempo típico de respaldo a media carga: **16.2 min**
Tiempo de recarga de la batería: **4 h**
Batería hot-swap: **Si**
Arranque en frío: **Si**

Diseño

Factor de forma: **Montaje en rack o Montaje en bastidor**
Material de la cubierta: **Acero**
Capacidad del rack: **1U**
Longitud de cable: **3.05 m**
Tipo de enfriamiento: **Activo**
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%**

Certificados

Certificados de cumplimiento: **RoHS**

Certificación: **UL1778, CSA, NOM, FCC**

Peso y dimensiones

Ancho: **444.5 mm**

Profundidad: **425.4 mm**

Altura: **44.4 mm**

Peso: **13.6 kg**

Empaquetado de datos

Ancho del paquete: **586.7 mm**

Largo del paquete: **525.8 mm**

Alto del paquete: **132.1 mm**

Peso del paquete: **15.5 kg**

Datos de logística

Largo de la caja principal: **586.7 mm**

Longitud de la caja principal: **525.8 mm**

Alto de la caja principal: **132.1 mm**

Peso de la caja principal: **15.5 kg**

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

País de origen: **Taiwan**

Otras características

Voltaje nominal de salida: **120 V**

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

Link: <https://mcashop.mx/producto/640797/tripp-lite-smart750rmlu-ups-smartpro-interactivo-de-onda-sinusoidal-de-120v-750va-600w-para-instalacion-de-1u-en-rack-vertical-opciones-para-tarjeta-de-administracion-de-red-usb-serial-db9>

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.