

## Módulo de Baterías Externas de 192V Para SU5000RT4U, SU6000RT4U y SU8000RT4U - Torre, TAA

NÚMERO DE MODELO: BP192V787C-1PH



El módulo de baterías externas de 192V compatible con el TAA proporciona autonomía extendida para sistemas UPS compatibles de Tripp Lite.

### Características

#### El Módulo de Baterías de 192V Proporciona Autonomía Extendida a Su Sistema UPS Compatible de Tripp Lite

El BP192V787C-1PH es compatible con los SU5000RT4U, SU6000RT4U, SU8000RT4U y otros sistemas UPS de Tripp Lite que especifiquen el uso de este módulo de baterías de 192V. No sólo ofrece autonomía extendida, sino que puede también ser encadenado con cableado suministrado por el usuario a módulos de baterías externas adicionales para extender aún más la autonomía. Se incluye cableado de gran calibre para una sencilla conexión al sistema UPS anfitrión.

#### Diseñado y Construido para Asegurar Energía Constante por un Largo Tiempo

Este módulo de baterías de 192V está fabricado de robusto acero soldado con un acabado en polvo al horno que protege al gabinete de melladuras y corrosión. La puerta abisagrada del gabinete se cierra para evitar manipulación y para facilitar el fácil acceso a las baterías internas. Un cargador de 7A incorporado es alimentado mediante una conexión con cableado permanente al servicio eléctrico de 120V 30A o 208V / 240V 20A a 60Hz. Los cables de salida de potencia suministrados por el usuario alimentan el gabinete a través de recortes para conductos en el exterior del gabinete.

#### Cumple con el TAA para las compras del programa GSA

El BP192V787C-1PH cumple con el Acta Federal de Acuerdo Comerciales (TAA), que lo hace elegible para el Programa GSA [General Services Administration] y otros contratos para suministros federales.

#### Garantía de Un Año

El BP192V787C-1PH está respaldado por una garantía de un año, asegurando confiabilidad y rendimiento.

## Especificaciones

### GENERALIDADES

### Destacado

- Se conecta a Sistemas UPS de Tripp Lite de 192V CD para ampliar la autonomía
- El conector de encadenado soporta módulos de baterías adicionales para autonomía aún más prolongada
- El cargador de 7A incorporado es alimentado mediante una conexión con cableada permanente al servicio eléctrico @ 60 Hz
- Diseñado con acero de calibre pesado para proporcionar energía constante durante mucho tiempo
- Cumple con el Acta Federal de Acuerdos Comerciales (TAA) para las compras del programa GSA.

### Aplicaciones

- Extienda la autonomía de su sistema UPS compatible de Tripp Lite en un centro de datos o una red de telecomunicaciones
- Encadene a módulos de baterías adicionales para proporcionar una autonomía incluso más extendida en entornos de misión crítica, como sistemas de emergencia o seguridad

### Requisitos del Sistema

- Sistema UPS SU5000RT4U, SU6000RT4U o SU8000RT4U de Tripp Lite

### El Paquete Incluye

- BP192V787C-1PH – Módulo de Baterías Externas de 192V Para SU5000RT4U, SU6000RT4U y SU8000RT4U
- Cable de conexión de UPS de calibre pesado
- Manual del Propietario



Código UPC	037332203601
<b>ENTRADA</b>	
Detalles de Entrada Máxima en Amperes	El cargador de batería de 7A incorporado requiere de una entrada de 60Hz 120V (26A máximo) o 208V / 240V (16A máximo)
Tipo de Conexión de Entrada	Entrada de CA con cableado permanente (el cable de alimentación es suministrado por el contratista)
Compatibilidad de voltaje (VCA)	120; 208/240
Fase de Entrada	Monofásico
Frecuencia de Entrada	60 Hz
<b>BATERÍA</b>	
Autonomía Ampliable por Batería	Se pueden conectar en cadena varios módulos de baterías para extender la autonomía del UPS. El contratista proporciona la configuración específica del cableado para la configuración específica de varios módulos de baterías.
Autonomía Ampliable	Sí
Voltaje CD del sistema (VCD)	192
Conexión del UPS	El cable incluido permite la conexión entre un conector UPS único y los terminales CC de la instalación eléctrica permanente en el módulo de baterías. El contratista suministra el cableado para conectar varios módulos de baterías externas.
<b>FÍSICAS</b>	
Material de Construcción	Metal
Factor de Forma del Módulo de Batería Externa	Torre
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)	167.64 x 116.84 x 121.92
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	66.00 x 46.00 x 48.00
Peso de Envío (kg)	751.15
Peso de Envío (lb)	1656.00
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / cm)	149.9 x 73.7 x 80
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / pulgadas)	59 x 29 x 31.5
Peso de la Unidad (kg)	701.25
Peso de la Unidad (lb)	1546
<b>GARANTIA</b>	
Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)	Garantía limitada por 1 año