



Módulo de Baterías Externas de 73V de 2U en Rack o Torre para Sistemas UPS Selectos

NÚMERO DE MODELO: BP72V18-2US











Destacado

- Amplía el tiempo de respaldo de Sistema UPS de 72V Tripp Lite compatibles
- El conector para encadenamiento incluido soporta la adición de múltiples módulos de baterías externas
- Soporta instalación en rack de 2U; accesorios incluidos para instalación en 4 postes
- Opciones disponibles para instalación en rack de 2 postes, en torre y en pared

El Paquete Incluye

- Módulo de baterías externas BP72V18-2US con cableado para CD
- Accesorios para instalación compatible con 4 postes
- Manual del Propietario

General

BP72V18-2US Rack/torre externa módulo de baterías ofrece autonomía ampliada cuando se utiliza junto con ampliable 72 V de montaje en bastidor o torre sistemas UPS. Incluye cableado de gran calibre con conectores de CD de alta corriente para una instalación fácil y segura. El conector en cadena incluido permite la conexión de 72 V módulos de baterías externas compatibles adicionales al host UPS. Los accesorios de montaje incluidos admiten la instalación en bastidores de 2U en bastidores de 4 postes. Opciones disponibles para montaje en raíl frontal 2-point , montaje central en 2 postes, montaje en pared e instalación en torre vertical.

Compatible con estos Sistemas UPS: SU3000RTXL2U, SU3000RTXL3U, SU3000RTXLCD3U, SU3000RTXR3U, SU3000RTXR3UHW, SU3000XL, SUINT3000RTXL2U, SUINT3000RTXL3U y otros Sistemas UPS que especifiquen el uso de este módulo de baterías.

Características

- Ofrece autonomía extendida del UPS al usarse en conjunto con los sistemas UPS de 72V CD compatibles de Tripp Lite
- Incluye cableado de gran calibre con conector de CD de alta corriente para una fácil instalación.
- El conector de encadenamiento permite la conexión de módulos de baterías externos compatibles de 72V al UPS anfitrión.
- Los soportes de instalación incluidos soportan la instalación en racks de 4 postes usando solo 2 espacios de rack (2U)
- La opción UPDHDEARKIT soporta instalación en rack de riel frontal de 2 puntos sin soportes posteriores
- La opción 2POSTRMKITWM soporta la instalación central balanceada en 2 puntos en racks para equipo de 2 postes
- La opción 2POSTRMKITWM permite también la instalación en pared
- La opción 2-9USTAND permite la colocación en torre vertical.

Especificaciones

GENERALIDADES	
Código UPC	037332178008





ENTRADA	
Fase de Entrada	Monofásico
BATERÍA	
Voltaje CD del sistema (VCD)	72
Conexión del UPS	Cable con conector de CD negro de 3 puntas
Vida Útil Típica de la Batería	Generalmente de 4 a 6 años (Norte América).
FÍSICAS	
Material de Construcción	Acero
Altura del Rack	2U
Factor de Forma del Módulo de Batería Externa	Rack / Torre
Los Factores de Forma de Instalación Son Soportados con los Accesorios Opcionales	Instalación en rack de 4 postes de 19
Los Factores de Forma de Instalación Son Soportados con los Accesorios Opcionales	Instalación en rack de 2 postes (2POSTRMKITWM); Torre (2-9USTAND); Instalación en pared (2POSTRMKITWM)
Profundidad Mínima de Rack Requerida (cm)	60.96
Profundidad Mínima de Rack Requerida (Pulgadas)	24
Dimensiones de Envió (Al x An x Pr / pulgadas)	9.00 x 28.00 x 26.00
Dimensiones de Envió (Al x An x Pr / cm)	22.86 x 71.12 x 66.04
Peso de Envío (lb)	126.00
Peso de Envío (kg)	57.15
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / pulgadas)	3.430 x 17.320 x 20.810
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / cm)	8,6 x 44 x 52,8
Peso de la Unidad (lb)	88.2
Peso de la Unidad (kg)	40.01
ESTÁNDARES Y COMPATIBILIDAD	
Product Compliance	RoHS; CE (Europa)
GARANTÍA y SOPORTE	
Periodo de garantía del producto (USA y Canadá)	Garantía limitada por 2 años





Periodo de Garantía del Producto (Internacional)	Garantía limitada por 1 año
Periodo de garantía del producto (México)	Garantía limitada por 1 año
Periodo de garantía del producto (Puerto Rico)	Garantía limitada por 1 año
Cobertura Opcional	Cobertura disponible de garantía de 3 años, 5 años, al día siguiente y en sitio

1000 Eaton Boulevard Cleveland, OH 44122 United States https://tripplite.eaton.com © 2024 Eaton. All Rights Reserved. Eaton is a registered trademark. All other trademarks are the property of their respective owners.