

Módulo de Control Remoto para Inversores e Inversores/Cargadores de Onda Sinusoidal Pura de Tripp Lite

NÚMERO DE MODELO: **APSRMSW**



Le brinda un control completo del inversor/cargador de onda sinusoidal pura Tripp Lite desde una distancia de hasta 10 m (32 pies) Ideal para las aplicaciones automotrices, de sitio remoto, industriales, comerciales y residenciales

General

El módulo de control remoto APSRMSW le permite monitorear y controlar su inversor/cargador de onda sinusoidal APS1012SW, APS2012SW, APSX1012SW o APSX2012SW de Tripp Lite desde una distancia de hasta 10 m (32 pies de distancia). Ideal para las aplicaciones automotrices, de sitio remoto, industriales, comerciales y residenciales, el APSRMSW se instala fácilmente en una superficie plana fija para que pueda controlar su inversor/cargador desde la comodidad de su vehículo.

Monitoree el estado de la batería, el estado del cargador y las condiciones de alimentación con solo mirar los LED del panel frontal. El gabinete de plástico moldeado también incluye un botón de encendido y apagado que le brinda un control instantáneo con un toque del inversor/cargador conectado. Las ranuras de montaje integradas y un cable de 10 m (32 pies) proporcionan mucha flexibilidad en el montaje y operación del APSRMSW. Se incluye una placa frontal para la instalación del panel frontal en un RV, bote u otro vehículo.

Características

Controle su inversor/cargador hasta 10 m (32 pies) de distancia

- Ideal para las aplicaciones automotrices, de sitio remoto, industriales, comerciales y residenciales
- Permite el monitoreo remoto completo y el control de los inversores/cargadores de onda sinusoidal APS1012SW, APS2012SW, APSX1012SW y APSX2012SW de Tripp Lite

Indicadores intruitivos del Panel Frontal

- Los LED muestran a la vista el estado de la batería, el estado del cargador y las condiciones de

Destacado

- Los LED indican a la vista el estado de la batería y de la energía
- Botón de encendido/apagado para un control de un toque
- Instalación en el panel frontal, trasero o abajo del tablero
- Gabinete de plástico moldeado
- Placa frontal atractiva para la instalación en el panel frontal

El Paquete Incluye

- Módulo de Control Remoto APSRMSW
- Placa frontal
- Cable de control remoto, 10 m (32 pies)
- Accesorios de instalación
- Manual del Propietario

alimentación

- Botón de encendido/apagado para el control de un toque del inversor/cargador conectado

Ranuras de montaje integradas

- Se instala en una variedad de ubicaciones y configuraciones, incluido el panel frontal, panel trasero y debajo del tablero
- Gabinete de plástico moldeado
- Placa frontal incluida para el montaje en el panel frontal

Especificaciones

GENERALIDADES	
Número de Código de Producto Universal de la caja de la unidad	037332163769
Tipo de Accesorios	Módulo de Control Remoto
INTERFAZ DE USUARIO, ALERTAS Y CONTROLES	
LEDs de Panel Frontal	LEDs de Carga de batería y Operación
Interruptores	Interruptor de Control Remoto
FÍSICAS	
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	2.710 x 4.410 x 6.610
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)	6.88 x 11.20 x 16.79
Peso de Envío (lb)	1.0000
Peso de Envío (kg)	0.45
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / pulgadas)	3.86 x 1.89 x 0.85
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / cm)	9.80 x 4.80 x 6.61
Peso de la Unidad (lb)	1.00
Peso de la Unidad (kg)	0.45
Material de Construcción	Plástico Moldeado
GARANTIA	
Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)	Garantía limitada de por vida