



FUENTE DE PODER MODELO SMP3PMCTX

www.asipro.com.mx

Energía Supervisada SMP3PMCTX Fuente de Poder /Cargador de Batería

Descripción

El SMP3PMCTX es una energía Fuente/Cargador que convertirá una entrada **115VAC/60Hz**, en una salida **12VDC o 24VDC**, con **2,5 amperios** de la corriente continua de la fuente (véase las especificaciones).

Especificaciones:

Interruptor de la salida 12VDC o 24VDC seleccionable.
Corriente de entrada 115VAC/60Hz, 65 amperios.

5 máximo amperio de la corriente de carga de corriente continua de la fuente de **2,5 amperios en 12VDC y 24VDC.**

Salidas filtradas y electrónicamente reguladas del cargador incorporado para las baterías selladas tipo ácido o gel del plomo.

Interruptor automático de carga de batería supervisa cuando la CA falla (la caída de voltaje cero).

Indicadores de entrada de la C.A. y de la salida LED de la C. C.

Supervisión de falla de la CA de contactos (de la forma "C").

Supervisión de batería baja contacto (de la forma "C").

Circuito de corto y protección termal de la sobrecarga.

La fuente de alimentación es completa, Incluye **Gabinete Metálico**, Transformador de 28 volts 85 Va. Y **Batería Yuasa de 12 Volts 4 Ampers Hora sellada de tipo ácido o gel de plomo**, y cerradura para el gabinete.
incluye

Dimensiones Del Gabinete:

13"H x 13.5"W x 3.25"D

Nota: El Gabinete acomoda hasta dos (2) baterías 7AH



www.asipro.com.mx