# ChargeMaster Plus 12/75-3



Artículo nº: 44310750



El ChargeMaster Plus es la próxima generación de cargadores de baterías, que integra varias funciones en un solo dispositivo. Sustituyendo a cargadores auxiliares, aisladores de baterías y VSR (relés de detección de voltaje), el ChargeMaster Plus reduce la complejidad y los costes del sistema. Diseñado para ofrecer versatilidad, carga un máximo de tres baterías de forma rápida y segura, y funciona en cualquier parte del mundo.

#### **Battery's Best Friend**

Gracias a la nueva arquitectura Battery's Best Friend, el ChargeMaster Plus es capar de cargar baterías de distintos componentes químicos, tamaños y tensiones. Todas las baterías se cargan con el método rápido y seguro de carga de 3-etapas+. Otras características exclusivas son:

- · Modo de recuperación: permite recuperar automáticamente incluso baterías completamente descargadas
- · Carga prioritaria: permite redirigir la alimentación disponible a la batería más baja, para un proceso de carga más rápido.
- · Entrada inteligente: permite cargar las tres baterías desde un único alternador para un proceso de carga ininterrumpido en cualquier lugar.

#### Carga global

El ChargeMaster Plus admite tensiones de CA y frecuencias de todo el mundo. Resistente ante grandes fluctuaciones de tensión y temperaturas altas, ofrece un funcionamiento ininterrumpido en entornos exigentes. Para los mercados marítimos y móviles, el ChargeMaster Plus posee la certificación CE, ABYC, UL, SAE, CEC y RCM/C-Tick.

#### Simplicidad del sistema

Hoy en día, los equipos deben ser intuitivos. El ChargeMaster Plus muestra la fase de carga de las tres salidas de una manera comprensible. Las conexiones robustas y ergonómicas ahorran tiempo de instalación. Un VSR (relé de detección de voltaje) integrado elimina la necesidad de componentes adicionales y garantiza que la energía del alternador sea canalizada a través de las baterías.

#### **Conexiones potentes**

En las aplicaciones modernas, todos los componentes están interconectados. El MasterBus basado en CAN permite que el cargador se comunique con pantallas, shunts y sistemas de alimentación, incluido mediante estándares de comunicación como CZone®, NMEA y CANopen. El ChargeMaster Plus puede funcionar como fuente de alimentación para equipos de comunicación sensibles, o durante la fase de construcción de una embarcación.

#### Características

- · Automatic Battery Charger.
- · Multicargador con dos salidas, una entrada/salida, convertidor CC-CC, limitador de corriente y VSR (relé de detección de voltaje).
- · Permite combinar baterías de lones de Litio, Gel o AGM, y bancos grandes o pequeños de baterías con un único cargador de baterías.
  - · Carga múltiples baterías al iniciarse.
- · Especificaciones ampliadas: ofrece un 20 % más de potencia a 14,4 V y un 80 % de capacidad de carga a 60 °C.
- · Carga segura: reconoce rápidamente el estado de carga, lo que permite alargar la vida útil de la batería.



- · Rango operativo muy amplio de 80-275 V CA, 35-70 Hz.
- · Compacto, fácil de conectar y rápido de instalar.



# Especificaciones

### **Especificaciones generales**

Tensión de salida nominal 12 V Máx. corriente de carga por salida 75 A Tensión de salida Smart In-/Output 12 V

Corriente de salida Smart In-/Output 5-40 A (ajustable)
Corriente de entrada Smart In-/Output max. 40 A
Corriente CA máx. (230 V / 120 V) 6,5 A / 13 A
Corriente de carga total 75 A a 14,4 V

Número de salidas para baterías3 (max.)Gama de la capacidad de la batería320-800 AhTensión de entrada nominal120/230 V (90-265 V), 50/60 Hz

Conexión CA terminales roscados, adecuados para hasta 6 mm²

Suministra alimentación al sistema sin batería sí
Pantalla/lectura pantalla LED
Dimensiones, alxanxpr 384 x 250 x 127 mm
15,1 x 9,8 x 5,0 pulgadas

Peso 5,9 kg 13,0 libras

Certificados CE, ABYC, UL1236, SAE J1171, ISO 8846, CEC, RCM/C-Tick

## **Especificaciones técnicas**

Características de carga

Compensación térmica
Compensación de tensión CC
Consumo eléctrico (lado CC)
Función de control de corriente
Control de factor de potencia
Rango de temperatura (temp. ambiente)

Refrigeración Grado de protección Protecciones

Compatible con MasterBus

Interfaz de Estado de Carga (contacto de alarma)

IUoUo, automática de 3-etapas+ para Gel/AGM/Iones de

Litio/tracción/espiral

-30 mV/°C / -17 mV/°F; sensor de temperatura incluido

a través de MasterShunt < 2 mA (MasterBus apagado) sí, a través de MasterBus

> 0,98

-25 °C a 80 °C, reducción < 0 °C y > 40 °C

-13 a 176 °F ventilador vario IP23, montaje vertical

sobretemperatura, sobrecarga, cortocircuito, batería alta, batería baja,

protección contra ignición

SÍ

sí, en combinación con Salida de Contacto Multifunción (art. nº

77030500)

