



BACM2420

El cargador de baterías BACM2420 es inteligente y multifuncional, especialmente diseñado para cumplir con las características de carga de las baterías de arranque del motor de plomo-ácido. Adecuado para baterías de 24 V o 12 V y la corriente de carga máxima es de 20A.

Código de producto : 6070016
Fuente de alimentación: CA (90 ~ 305) V
Dimensiones de la caja: 265 * 156 * 68 (mm)
Temp. De funcionamiento : (- 30 ~ + 55) °C
Peso: 2.2kg

DESCRIPCIÓN COMPLETA

El cargador de baterías BACM2420 es inteligente y multifuncional, especialmente diseñado para cumplir con las características de carga de las baterías de arranque del motor de plomo-ácido. Adecuado para baterías de 24 V o 12 V y la corriente de carga máxima es de 20A.

RENDIMIENTO Y CARACTERÍSTICAS

- 1) Cambie la estructura de la fuente de alimentación, amplio rango de voltaje de CA de entrada, tamaño pequeño, peso ligero, índice de eficiencia alta;
- 2) Los usuarios pueden seleccionar el proceso de carga automática de dos etapas o el proceso de carga automática de tres etapas según sea necesario. Ambos procesos de carga se llevan a cabo de acuerdo con las características de carga de la batería de almacenamiento para evitar la sobrecarga y prolongar significativamente la vida útil de la batería;
- 3) El circuito PFC incorporado puede calibrar el factor de potencia por encima de 0.99;
- 4) Los puertos de detección de voltaje de la batería pueden detectar el voltaje de la batería en tiempo real.
- 5) Puerto de salida de baja tensión de la batería; emitirá un nivel bajo inmediatamente después de que el voltaje de la batería haya caído por debajo del valor establecido para el retardo predeterminado.
- 6) El puerto del sensor de temperatura permite controlar la temperatura de la batería en tiempo real y la función de compensación de temperatura que puede evitar que la temperatura de la batería sea demasiado alta de manera efectiva.
- 7) Puerto de falla de red; Se emitirá un nivel bajo cuando se interrumpa la entrada de CA.
- 8) Puerto de comunicación estándar RS485.
- 9) El cargador BACM2410 es adecuado para una batería de 24 V o para una batería de 12 V después de cambiar la información de configuración configuration Corriente nominal: 20A.
- 10) Pantalla LED: indicación de carga completa (luz verde) e indicación de carga (luz roja).

Application

