

C150/155 Controlador inteligente SEYMO

Controlador inteligente de baterías

Este controlador inteligente a diferencia de un voltímetro normal, controla la descarga y carga de las baterías y le indica con alarma sonora que su batería esta muy baja de carga

Funcionamiento: durante las primeras horas tomara y registrara la curva de descarga de las baterías instaladas y creara en su memoria interna una serie de logarítmicos que actualizara constantemente y que guardara en su memoria mas de 10 años sin alimentación, para controlar la descarga y carga de las baterías

El panel indicara por una parte el voltaje y con las barras la descarga y la carga una vez desconectado guarda la situación en que se encontraban las baterías en el momento del apagado del controlador

Características

- resolución 0.1 V
- C150 12 Voltios C155 24 Voltios
- Pantalla digital retro iluminada
- Pantalla 71X26MM
- Panel 120x65m
- dígitos 1,5 mm
- consumo 20 ma
- Interruptor
- función de alarma zumbador y dos primeras barras intermitente
- Conexión dos cables uno al positivo y el otro al negativo

English

Intelligent controller battery

This intelligent controller voltmeter unlike normal controls download and battery charging and audio alarm indicates that your battery is charging very low

Operation: take the first hours and record the discharge curve and create batteries installed in its internal memory a series of log to update constantly and keep in your memory more than 10 years without power, to control the download and upload batteries

The panel on the one hand indicate the voltage and the discharge rods and the load them off to save the situation in which they found the batteries off when the driver

Features

- 0.1 resolution V
- C150 12 Volts C155 24 Volts
- Backlit digital display
- 71X26MM screen
- Panel 120x65m
- digits 1.5 mm
- consumption 20 Ma
- switch
- buzzer alarm function and two first bars flashing
- Connecting two wires one positive and the other negative



Frances

Intelligent contrôleur de batterie

Ce voltmètre contrôleur intelligent contrairement à télécharger contrôles normale et la recharge de la batterie et alarme sonore indique que la batterie se recharge très faible

Fonctionnement: prendre les premières heures et enregistrer la courbe de décharge et de créer des batteries installées dans sa mémoire interne une série de journal de mise à jour en permanence et garder dans votre mémoire plus de 10 ans, sans pouvoir, pour contrôler le téléchargement et télécharger batteries

Le panneau d'une part, indiquent la tension et les tiges de déchargement et le chargement

les hors tension pour économiser la situation dans laquelle ils ont trouvé les piles hors tension lorsque le conducteur

traits

- 0.1 résolution V
- C150 12 Volts C155 24 Volts
- Rétro-éclairé affichage numérique
- écran 71X26MM
- panneau 120x65m
- chiffres 1,5 mm
- 20 Ma consommation
- changer
- fonction d'alarme buzzer et deux premières barres clignotantes
- La connexion de deux câbles l'un positif et l'autre négatif

Deutsch

Intelligent Controller-Batterie

Diese intelligente Steuerung Voltmeter im Gegensatz zu normalen Kontrollen Download und Aufladen des Akkus und akustischer Alarm zeigt an, dass die Batterie aufgeladen wird sehr niedrig

Bedienung: Nehmen Sie die ersten Stunden und notieren Sie die Entladekurve und erstellen Batterien in seinem internen Speicher eine Reihe von Protokoll installiert, ständig zu aktualisieren und halten Sie in Ihrem Gedächtnis mehr als 10 Jahren ohne Strom, um den Download zu steuern und laden Batterien

Das Panel auf der einen Seite zeigen die Spannung und die Entladung Stangen und die Last

sie ab, um die Situation, in der sie die Batterien off sparen, wenn der Fahrer

Features

- 0.1 Auflösung V
- C150 12 Volts C155 24 Volts
- Backlit Digitalanzeige
- 71X26MM Bildschirm
- Panel 120x65m
- Ziffern 1,5 mm
- Verbrauch 20 Ma
- wechseln
- Summer Alarmfunktion und zwei ersten Takte blinkt
- Anschließen von zwei Drähten ein positiv und die andere negativ

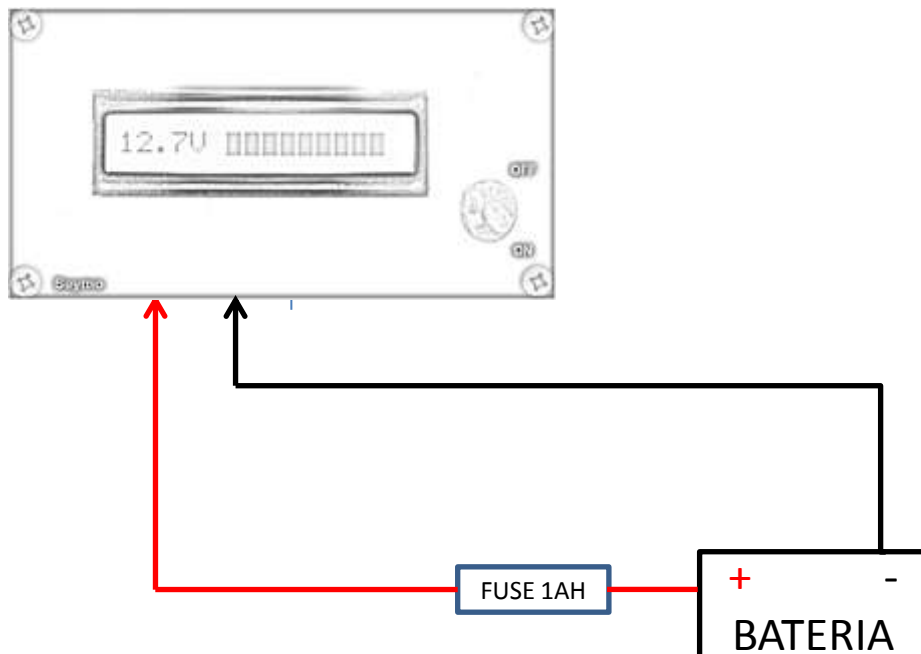
C150/155 Controlador inteligente SEYMO

Diagrama de conexión
Connection Diagram
Schéma de raccordement
Anschlussplan



<http://www.bricobarco.es>

Bricobarco practico



<http://www.seymonautica.com>

GARANTÍA

Nuestros productos están garantizados contra cualquier defecto de fabricación o fallo de materiales por un periodo de 2 AÑOS desde la fecha de su adquisición.

En caso de observar algún defecto o avería en la utilización normal del producto durante el periodo de garantía Contactar con el proveedor.

no podrá ser aplicada en caso de uso indebido, conexión o manipulación erróneos por parte del comprador.

El alcance de esta garantía se limita a la reparación del aparato declinando el fabricante cualquier otra responsabilidad que pudiera reclamarse por incidencias o daños producidos a causa del mal funcionamiento del producto.