



VICTRON ENERGY

Batterie-Monitor

Die neue BMV-700-Serie besteht aus den Modellen 700, 702 und 700H. Der BMV-702 verfügt nun über eine Option zur Überwachung der Mittelpunktsspannung einer Batteriebank. Die Funktion zur Kosteneinsparung gibt eine Warnmeldung, sobald die Batteriebank nicht mehr ausgeglichen ist. Eine weitere neue Funktion ist die Möglichkeit zur Überwachung der Batterietemperatur. Wie schon bei den früheren Modellen, ist es möglich, eine Zusatz- bzw. eine Starterbatterie zu überwachen. Das Aufrüsten von der Serie 600 ist einfach, denn der Shunt der 600 Serie ist mit den neuen Geräten kompatibel.

Mehr Infos unter: victronenergy.com

BLUE SEA

Variabel einsetzbares Ladegerät

Blue Sea entwickelt leistungsstarke elektrische Bauteile für den Marine-Bereich. Dieses Ladegerät ist nach den neuesten Erkenntnissen entwickelt worden. Das Ladegerät für 12V-Batterien ist für Eingangsspannungen von 90-265V AC / 45-60 Hz ausgelegt, damit kann es weltweit eingesetzt werden. Es gehört zu den wenigen Ladegeräten, bei denen die Steuerung direkt am Ladegerät mit deutscher Menüführung vorgenommen werden kann. Unterstützt werden Säure-, Gel-, AGM-, TPPL-Batterien. Für Lithium-Batterien und andere Batterietypen, kann die Ladekennlinie manuell programmiert werden. Auf das Ladegerät übernimmt der Hersteller eine Garantie von fünf Jahren.

Mehr Infos unter: www.gruendl.de

