

## STRUMENTI DI CONTROLLO BATTERIE BMV 600 e 602

Questi strumenti permettono di controllare con la massima precisione lo stato delle vostre batterie e sono facili da installare con collegamenti elettrici ridotti al minimo ed alla portata di tutti



### BMV 600

- Tensione gruppo batterie servizi
- Corrente in scarica/carica al gruppo batterie servizi
- Stato di carica in percentuale
- Ampere/ora (Ah) consumati
- Allarmi (sia spia che sonori) di sotto tensione – sovra tensione –batterie scariche

### BMV 602

- Tensione gruppo batterie servizi
- Tensione batteria motore
- Corrente in scarica/carica al gruppo batterie servizi
- Stato di carica in percentuale
- Ampere/ora (Ah) consumati
- Allarmi (sia spia che sonori) di sotto tensione – sovra tensione –batterie scariche

Ambedue gli strumenti hanno un consumo minimo : 4 mA a 12 V o 3 mA a 24 V

La fornitura comprende uno shunt da 500 Ampere e tutti i cavi e fusibili con terminali per rendere velocissima l'installazione. Il cavo strumento-shunt è lungo 10 metri, mentre i cavi di segnale batterie-shunt sono lunghi 2 metri.