



REGOLATORI DI TENSIONE MULTISTADIO BALMAR

Regolatore di tensione Max Charge MC-618	<ul style="list-style-type: none">➤ 9 programmi selezionabili per batterie marine (incluso LiFePO4)➤ Corrente di campo massima 15 Amp➤ Modalità di programmazione avanzate➤ Rilevamento e controllo della temperatura dell'alternatore e della batteria➤ Esclusiva funzione Belt Load Manager➤ Si integra con SG200 per la programmazione e la visualizzazione dei dati➤ Può essere utilizzato in applicazioni bimotore con Centerfielder II
Regolatore di tensione Max Charge MC-624	<ul style="list-style-type: none">➤ 8 programmi selezionabili per batterie marine (incluso LiFePO4)➤ Progettato per applicazioni a 24 Volt➤ Corrente di campo massima 10 Amp➤ Può essere utilizzato in applicazioni bimotore➤ Tutte le stesse funzioni dell'MC-618
Max Charge MC-612 Regolatore a doppia tensione	<ul style="list-style-type: none">➤ 8 programmi selezionabili per batterie marine (incluso LiFePO4)➤ Progettato per controllare 2 alternatori su un singolo motore➤ Doppio alternatore e rilevamento della temperatura della batteria➤ Doppio cablaggio da 54 pollici fornito➤ Tutte le stesse funzioni di programmazione dell'MC-618
Regolatore di tensione ARS-5	<ul style="list-style-type: none">➤ 5 programmi selezionabili per batterie marine➤ Corrente di campo massima 9 Amp➤ Adatto per alternatori serie 6 (150 A e inferiori)➤ Solo applicazioni motore singolo, alternatore singolo➤ Tutte le stesse funzioni di programmazione dell'MC-618