

# Régulateurs pour éoliennes & panneaux solaires



## Gamme Marlec



Réf: **RT203** Régulateur 12/24V pour éoliennes 503, 504, 913 et 914.

- Visualisation état de la tension batterie par LED tricolore.
- Commande manuelle de ralentissement de l'éolienne par interrupteur de coupure Eolienne & Solaire.
- Programme de charge à phases multiples : modes boost et floating.
- Diode intégrée pour isolement des autres sources raccordées à la même batterie.
- Peut accepter, en parallèle de l'éolienne, des panneaux solaires pour une puissance totale de 160W.

Dim. (HxLxP) : 150x75x34mm.

Réf: **RT060** Régulateur pour éoliennes 503 et 504 **Indispensable pour protéger la batterie contre une surcharge excessive.** Il contribue également à la protection des équipements électroniques contre des dommages dus à une surtension.

- Charge un seul parc de batteries.
- Indicateur de tension batterie à LED tricolore.
- Indicateur de l'état de charge/régulation à LED tricolore.
- Diode de protection contre les autres sources raccordées à la même batterie.
- Peut accepter, en parallèle de l'éolienne, un panneau solaire de 100W max.

Dim. (HxLxP) : 150x75x34mm.

Réf: **RT204** Régulateur HRDi 12/24VDC hybride éolien/solaire

- Utilisable pour RUTLAND 503, 504, 913 ou FM910-3 et jusqu'à 160W de panneaux solaires
- Raccordement 1 ou 2 parcs de batteries.
- Ecran LCD très détaillé : affichage tension 2 parcs batteries, courant/puissance de charge, état de charge, capacité emmagasinée,...
- Interrupteur de déconnexion.
- Câble d'entrée jusqu'à 6mm<sup>2</sup>.
- Dimensions 193x127x40mm.
- Poids 420g.

# Régulateurs pour panneaux solaires



## Gamme Steca



Régulateurs STECA Solsum série F 12/24V pour panneaux solaires.

Etat de charge et tension de la batterie indiqués par LEDs, fusible électronique automatique, régulation série à faibles pertes à commande MLI.

Dimensions : 145x98x24mm. Poids : env. 150g.

Réf: **ES303** 6A / Réf: **ES301** 8A / Réf: **ES309** 10A



Régulateur PR STECA 12/24V avec détection crépusculaire pour panneaux solaires.

Dim.: 187x96x44mm. Poids : 350g.

Réf: **ES327** 10A / Réf: **ES328** 15A / Réf: **ES329** 20A / Réf: **ES330** 30A

Régulateurs jusqu'à 70A, nous consulter.