

REGULATEURS ANTARION



BENEFICES ET ARGUMENTATIONS

- **Régulateurs PWM** : Gamme de régulateurs de type PWM avec mode désulfatation pour les batteries acides.
- **Régulateur MPPT** : Ajustent en permanence la tension et l'intensité de charge pour obtenir le meilleur rendement solaire possible
 - Tension de charge paramétrable en fonction du type de batterie. Convient pour toutes batteries acides, gel, AGM ou lithium en 12V ou 24V
 - Deuxième sortie batterie pour pouvoir charger la batterie moteur

CARACTERISTIQUES



Modèle	SR0010	SR0011	SR1015	SR1010	SR1020	SR1011	SR1021	SR1031
le + produit	Optimise le rendement de l'installation solaire Protège l'installation							
Modèle	PWM			MPPT				
Courant de charge max	10A	10A	10A	10A	20A	10A	20A	30A
Puissance max panneau solaire compatible pour kits personnalisés	160 W	160 W	160 W	160 W	320 W	160 W	320 W	480 W
Tension max panneau solaire	28 V	28 V	30 V	50 V	50 V	50 V	50 V	50 V
Sortie double batterie		○		○	○	○	○	○
Consommation à vide	4 mA	4 mA	4 mA	4 mA	4 mA	4 mA	4 mA	4 mA
Tension de charge paramétrable				○	○	○	○	○
Application Bluetooth						○	○	○
Dimensions (mm)	113 x 105 x 30	135 x 105 x 43	135 x 105 x 40	147 x 79 x 40	147 x 79 x 40	147 x 79 x 40	147 x 79 x 40	147 x 79 x 40
Poids (kg)	0.15	0.21	0.20	0.34	0.4	0.34	0.4	0.42
Garantie	2 ans	2 ans	2 ans	2 ans	2 ans	2 ans	2 ans	2 ans

AFFICHEURS POUR REGULATEUR MPPT ANTARION

Modèle	SR1001
le + produit	Permet de visualiser en temps réel les informations sur l'installation solaire du véhicule (courant de charge produit, tension du panneau, état de charge de la batterie, ...)
Dimensions (mm)	110 x 110 x 40
Poids	75 g
Garantie	2 ans

