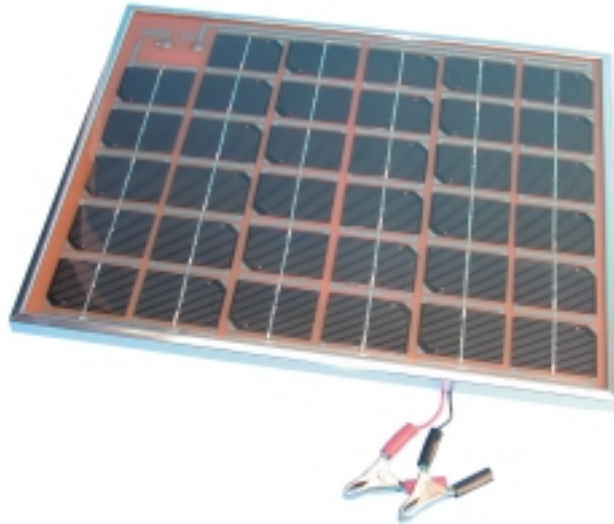


PANNEAU SOLAIRE 12Vcc 500mA POUR CHARGER DES BATTERIES

S500 = SM500-12V



Ces panneaux sont particulièrement adaptés à la charge de batteries. Permettent la recharge et l'entretien de vos batteries. Par l'intermédiaire de ces panneaux solaires, vous pourrez maintenir et recharger vos batteries 12Vcc. Vous pourrez recharger des batteries plus ou moins grosses et plus ou moins rapidement. Selon les applications, il est possible de connecter plusieurs photogénérateurs pour obtenir des tensions et courants supérieurs.

CARACTERISTIQUES

- Léger et facile à transporter : Dimensions 360x285x16mm . Poids 0.880Kg
- Alimenté par l'énergie solaire. Fonctionnement autonome.
- Vous permet de démarrer la voiture facilement après l'avoir laissée immobilisée longtemps.
- Conserve la charge de votre batterie constante.
- Prévoit les pénuries de puissance.
- Facile à utiliser.
- Pour charger la batterie de la voiture, branchez-le simplement à la prise de l'allume cigare de la voiture ou sur la batterie.
- Puissance 8,5W, 17,5W et 500mA.
- Adapté pour les activités de plein air. Il charge les batteries de 6V et 12V pour alimenter le téléviseur, la lampe, etc.
- Fonctionnement silencieux.

Prévu pour fonctionner avec une batterie de 12Vcc/6A (réf. 12V6 à rajouter).