

RÉGULATEURS SOLAIRES EMS

Les **régulateurs de charge solaire EMS** répondent aux exigences des installations photovoltaïques soumises aux conditions climatiques les plus extrêmes. La **partie électronique** est **encapsulée dans de la résine époxy** afin de protéger le régulateur contre l'eau, la poussière, la corrosion et tout autre intrusion.

Les **EMS** bénéficient de la recharge PWM à 4 phases, LVD, mode TIMER...



Tous les réglages sont effectués via la commande à distance sans fil EMS-CU.

Dimensions : 135x70x24mm - Poids : 150 gr



ACCESSOIRES

EMS-CU

Unité de contrôle et programmation à distance par infrarouge

Fonctions ajustables :

Voltages interrupteur crépusculaire
Voltages de connexion, déconnexion
Pourcentage variateur



Les POINTS FORTS

- **Totalement étanche IP68**
- **4 phases de charge**
- **12/24V automatique**
- **Fonction Timer**
- **Câbles DC intégrés**
- **Programmation à distance**

EMS05	12/24V	5A
EMS10	12/24V	10A
EMS20	12/24V	20A
EML20-2L	12/24V	20A

Dimensions : 105x65x29mm
Poids : 150 gr