

### Caractéristiques

- › Régulateur solaire PWM
- › Compatible batteries gel/lithium
- › Sélection automatique 12-24V<sub>DC</sub>
- › Haute efficacité



ACE-PWM5020

### Spécifications

	PWM5020
Référence	11101-5020A
Tension batterie	12-24V <sub>DC</sub> (détection automatique)
Courant de charge	20A
Tension entrée solaire	< 50V <sub>DC</sub>
Equilibrage	14.6V (ajustable)
Fin de charge	13.7V (ajustable)
Protection tension basse	10.7V (ajustable)
Reconnexion charge	12.6V (ajustable)
Port USB	5V / 3A
Auto-consommation	< 10mA
Température de fonctionnement	-35 à +60°C
Dimensions	150x78x35mm
Poids	150 gr

### Caractéristiques

- › Régulateur solaire MPPT 20A
- › Compatible batteries gel/lithium
- › Sélection automatique 12-24-48V<sub>DC</sub>
- › Haute efficacité



ACE-MPPT20

### Spécifications

	MPPT20
Référence	11100-05020
Tension batterie	12-24-48V <sub>DC</sub> (détection automatique)
Courant de charge	20A
Tension entrée solaire	< 80V <sub>DC</sub>
Température de fonctionnement	-20 à +40°C
Dimensions	130x156x50mm
Poids	0.55Kg

### Caractéristiques

- › Régulateur solaire MPPT 30A
- › Compatible batteries gel/lithium
- › Sélection automatique 12-24V<sub>DC</sub>
- › Haute efficacité



ACE-MPPT10030

### Spécifications

	MPPT10030
Référence	11100-10030
Tension batterie	12-24V <sub>DC</sub> (détection automatique)
Courant de charge	30A
Tension entrée solaire	< 100V <sub>DC</sub>
Vmpp minimale	Tension batterie +2V
Début de charge	Tension batterie +3V
Protection tension basse	10.5V (ajustable)
Efficacité	99.5%
Auto-consommation	0.5 à 1.2W
Température de fonctionnement	-20 à +50°C
Dimensions	289x212x105mm
Poids	1.98Kg