

## BLOCS D'ALIMENTATION

### PANNEAU SOLAIRE

Le module solaire robuste de 12 volts à haute efficacité en silicium monocristallin et polycristallin est étanche et spécialement conçu pour une utilisation prolongée en extérieur dans n'importe quel environnement. Ce panneau photovoltaïque assure une autonomie complète du dispositif par rapport au réseau électrique, permettant une installation sans besoin de travaux civils ou dans des endroits éloignés.



#### Contenu du kit de panneaux solaires

Un panneau photovoltaïque avec des capacités variables (10W/20W/60W/80W/120W), adapté aux besoins de consommation. Nous fournissons un panneau solaire spécifique en fonction du taux d'ensoleillement local.

Un support de panneau solaire robuste.

Batteries d'une capacité de 7.5 Ah à 120 Ah.

#### Informations techniques

Sortie	Taille (mm)	Poids (Kg) sans batterie	Pmax (W)	Vmp (V)	Imp (A)	Voc (V)	Isc (A)
10	355 X 255 X 34	1,4	10	17	0,59	22	0,66
20	455 X 380 X 34	2,2	10	17	1,18	22	1,32
60	685 x 670 x 35	6	60	17,2	3,49	21,6	3,97
80	815 x 670 x 35	7,8	80	17,2	4,65	21,6	5
120	1250 x 670 x 35	12	120	17,2	6,98	21,6	7,93