

BLOQUES DE ALIMENTACIÓN

PANEL SOLAR

El módulo solar robusto de 12 voltios, de alta eficiencia en silicio monocristalino y policristalino, es impermeable y especialmente diseñado para un uso prolongado al aire libre en cualquier entorno. Este panel fotovoltaico garantiza una autonomía completa del dispositivo con respecto a la red eléctrica, permitiendo una instalación sin necesidad de obras civiles o en lugares remotos.



Contenido del kit de paneles solares

Un panel fotovoltaico con capacidades variables (10W/20W/60W/80W/120W), adaptado a las necesidades de consumo. Proporcionamos un panel solar específico según la tasa de radiación solar local.

Un soporte robusto para el panel solar.

Baterías de 7,5 Ah a 120 Ah de capacidad.

Información técnica

Salida	Tamaño (mm)	Peso (Kg) sin batería	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