



Caratteristiche PRG SUNPOWER

Kit alimentazione a pannelli solari

Questo prodotto utilizza l'energia solare per alimentare automazioni per cancelli, porte da garage, barriere ecc. collocate lontano dalla rete elettrica, senza dover effettuare opere di scavo.

SUN POWER si applica a tutte le automazioni 24Vdc, della gamma TRADE rendendole indipendenti, abbattendo i costi dell'energia elettrica e rispettando l'ambiente.

Caratteristiche prodotto SUNPOWER

Kit alimentazione

Pannelli solari applicabile a tutte le automazioni a 24Vdc.

Due pannelli fotovoltaici completi di staffa regolabile.

Box stagno con batterie ed elettronica di comando e carica.



> App ULTIMATE CARDIN

CARATTERISTICHE GENERALI

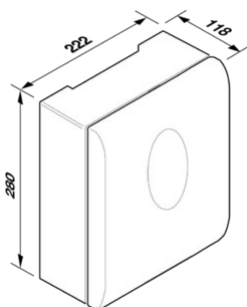
Alimentazione	Vac/dc	12/24
Tensione di uscita	Vdc	24
Capacità batteria	Ah	7 x 2
Assorbimento in standby	mA	1
Corrente max. di uscita	A	10
Potenza pannello FV	W	5 x 2
Batteria incorporata	typ	PB
Temperatura di esercizio	°C	-20...+55
Grado di protezione	IP	54
Classe di isolamento	Cls	III

CONNETTIVITÀ

Ricevitore a scheda opzionale

OC2

DIMENSIONI DI INGOMBRO



> App ULTIMATE CARDIN