



## 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

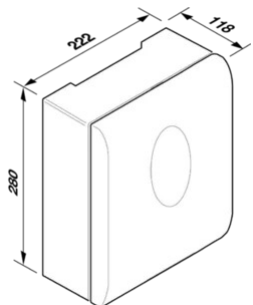
## CARATTERISTICHE GENERALI

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

## CONNELLITIVITÀ

Ricevitore a scheda opzionale OC2

## DIMENSIONI DI INGOMBRO



App ULTIMATE CARDIN

CARDIN ELETTRONICA S.p.a. - Via del lavoro, 73 - Z.I. Cimavilla - 31013 Codognè (TV) - Italy  
 tel. +39 0438 404011 - tel. hotline italia +39 0438 404150 - fax. 0438 401831 - e-mail italy sales.office.it@cardin.it - e-mail europe sales.office@cardin.it - www.cardin.it