

# SOLARTECMASTER

## SM 840 Power - systém nezávislý na sieti

Elektrické vlastnosti	SM 840 P
Systémové napätie	12 V
Výkon	840 Wp
Maximálny prúd z panelu	48 A
Maximálny prúd do a z Regulátora	2x40A
Kapacita akumulátora	600 Ah
Výstup na 230 V	Áno - 3000W

### Zloženie systému

Panel	6 ks
Regulátor	2 ks
Akumulátor	6 ks
Svorky na akumulátor	6 párov
Zlučovacie vidličky	8 ks
Konštrukcia	šikmá strecha
Menič napätia z 12 V na 230 V	Áno
Kábel	2x35 m

### Ostatné údaje

Plocha panelu	6,6 m <sup>2</sup>
Celková váha	240 kg



**Solartec SK s.r.o.**  
Mlynská dolina F2 188  
84248, Bratislava  
[www.solartec-sk.sk](http://www.solartec-sk.sk)  
[obchod@solartec-sk.sk](mailto:obchod@solartec-sk.sk)

Tel. + 421 (0) 2 6095999

Vhodný pre prevádzku v objektoch nezávislých na sieti.  
Systémové napätie 12 V. Fotovoltaické panely, regulátor, akumulátor a popr. menič napätia sa prepájajú pomocou káblov, konektorov a svoriek, ktoré sú súčasťou dodávky.  
Pre uchytenie panelu je v sete dodávaná konštrukcia na šikmú strechu. Pokiaľ je súčasťou systému menič napätia je nutné ho pripojiť priamo na akumulátor.

