

LACME

Les Pelouses
Route du Lude
F-72200 LA FLECHE
Tél. : 02 43 94 13 45
Fax : 02 43 45 24 25
Export lineTel. : +33 (0)2 43 48 20 81
Fax : +33 (0)2 43 45 42 56
www.lacme.com

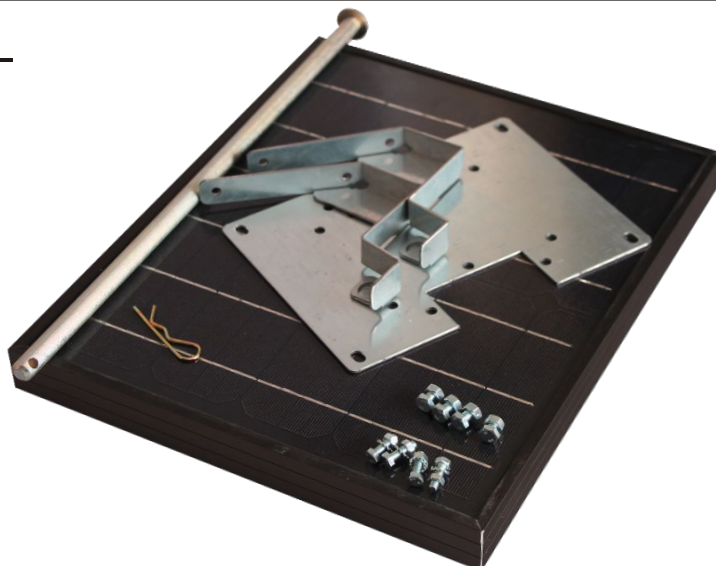
SOLÁRNÍ PANEL

S regulátorem nabíjení

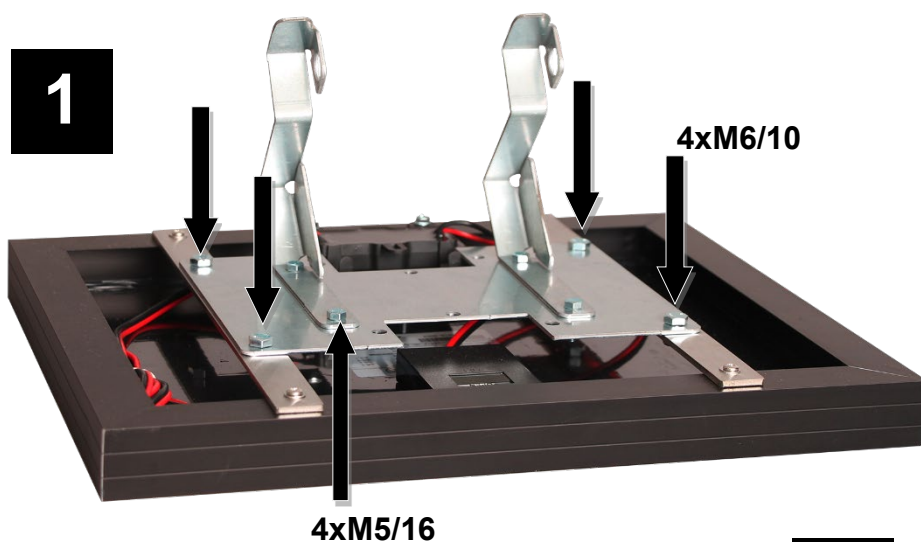
14 W

800058, 800059

1- Obsah balení solárního panelu



2- Montáž solárního panelu



2



Panel je vhodný pro silné ohradníky do 2 J.

Solární panel přeměňuje sluneční energii na elektřinu a dobíjí akumulátor, který napájí zdroj impulzů.

Nezávislost:

Solární panel 14W Baterie 12 V / 62 Ah	Léto			Jaro/Podzim			Zima			
	Reostat v pozici MAX									
	3	6	9	3	6	9	3	6	9	
1,3 Joule	Úpná nezávislost	Úpná nezávislost	Úpná nezávislost	Úpná nezávislost	Úpná nezávislost	Úpná nezávislost	Úpná nezávislost	Úpná nezávislost	Úpná nezávislost	49 dní
2 Joule	Úpná nezávislost	Úpná nezávislost	Úpná nezávislost	Úpná nezávislost	Úpná nezávislost	34 dní	Úpná nezávislost	42 dní	24 dní	

Hodnoty uvedené v tabulce jsou průměrné hodnoty pro centrální Francii. Hodnoty se mění podle intenzity slunečního záření a zeměpisné polohy.

Poznámky:

- Úhel panelu je vypočten tak, aby poskytl maximální účinnost pro Váš systém. Jediné, co musíte udělat, je nasměrovat jednotku přímo na jih, abyste plně využili zdroj energie.
- Výroba energie se mění podle podmínek slunečního svitu: období roku, počasí, části dne a dále podle sklonu panelu a jeho čistoty.
- Regulátor nabíjení zabraňuje vybití baterie panelem během noci a chrání ji před přepětím
- Použijte tento panel pouze pro dobíjení 12V akumulátoru (nikoliv 6, nebo 24V akumulátoru)
- Snažte se panel umístit tak, aby na něj nic nevrhalo stín - stromy, sloupy, vysoká tráva...
- Čas od času panel očistěte od atmosférických usazenin, ptačího trusu a listí apod.
- Provádějte běžnou údržbu baterie, čistěte svorky. Před uložením na konci sezóny zvažte plné dobití baterie

Charakteristiky:

Pm (at STC)	Voc	Vmp	Isc	Imp
14 W	21.6 V	18 V	0.84 A	0.78 A

STC : Záření 1000 W/m², Teplotní modul 25°C, AM = 1.5

