



**www.wutel.net**

**- Solar Energy Way -**

Gruppo di volontariato per le energie rinnovabili e l'ambiente

## Caratteristiche tecniche del regolatore di carica Steca 6A-12/24V Solsum

### 6A-12/24V Solsum



Innovativa generazione di regolatori di carica per impianti fotovoltaici "ad isola". Equipaggiato con circuito integrato (ASIC). Protezione dall'eccesso di carica della batteria effettuata con regolatore "a shunt" che garantisce una corretta ricarica dell'accumulatore.

Transistor MOSFET per la protezione dai carichi elettrici eccessivi.

Un indicatore a LED fornisce le informazioni sulla tensione di carica dell'accumulatore e sul funzionamento del pannello fotovoltaico.

Tensione nominale di funzionamento	12/24 V
Corrente Massima In	6.6 A
Protezione	IP22
Dimensioni	85 x 98 x 34 mm
Peso	108 g
Temperatura ambiente	da -25 a + 50 °C
Auto-consumo	6 mA

- 
- 
- 
- 
- 

<http://www.wutel.net/sole65>