

REGOLATORE DI CARICA

Prezzo: 31.15 €

Tasse: 6.85 €

Prezzo totale (con tasse): 38.00 €



Regolatore di carica per applicazioni fotovoltaiche. Consente di fornire il giusto grado di corrente alle batterie proteggendole da un eccesso di scarica o carica con lo scopo di prolungarne il più possibile il ciclo di vita.

CARATTERISTICHE

- compatto e funzionale
- led di indicazione stato
- controllo dell'energia fornita dai moduli fotovoltaici
- controllo dell'energia assorbita dal carico
- protezione contro sovraccarichi e cortocircuiti
- di facile installazione e semplice da usare

SPECIFICHE

- tensione di uscita (DC): $13.0V \pm 10\%$
- corrente in uscita (DC): 4A max.
- tensione d'ingresso ottimale (batteria): $13.5V \pm 10\%$
- protezione contro eccessiva scarica della batteria: $\leq 10.5V$
- protezione contro eccessiva carica della batteria: $\geq 15V$
- pannello solare:
 - corrente: $\leq 5A$
 - tensione: 21 ~ 24V
- tipo di batteria consigliata per la ricarica: 12V / 10 ~ 40Ah (sigillata al piombo)
- temperatura di funzionamento: $-10^{\circ}C \sim +42^{\circ}C$, umidità : $\leq 80\%$
- dimensioni: 120 x 80 x 22mm