

# CC20 Regolatore Carica



Il CruzPro CC-20 regola automaticamente la carica delle batterie da sorgenti come pannelli solari o generatori eolici fino a 8A. Permette quindi di tenere questi accessori permanentemente collegati senza danneggiare la batteria. In questo modo le batterie di bordo saranno sempre cariche. Lo stato del regolatore (carica, mantenimento e nessuna carica) viene indicato dai 3 led posti sul pannello frontale.

La minima e massima tensione viene impostata di fabbrica da 13,1 a 14,4 Vcc. Questi valori possono essere semplicemente regolati da 11,5 a 14,35 Vcc (Limiti Minimi) e da 13,5 a 16,5 Vcc (Limiti Massimi) per meglio adattarsi a batterie con acido, al Gel o NiCd. La precisione è di +/- 0,05 Vcc ed ha un'efficienza del 99.8% a 8A. E' inoltre dotato di un led di segnalazione per il sovraccarico regolabile dall'utente e di un'uscita per allarme esterno.

*CruzPro*



## Caratteristiche Tecniche

- Tensione di Alimentazione: da 9,5 a 21 Vcc (8A Max)
- Assorbimento: 0,012 Ampere nominali
- Temperatura di Esercizio: da 0 °C a 50 °C (da 32 °F a 122 °F)
- Allarme: led di segnalazione e uscita per allarme esterno
- Dimensioni: 100 x 60 x 30 mm



CruzPro CC20 - Regolatore di Carica 8 A.

190,00 €

