

CARICABATTERIA PER LIPO 2 E 3 CELLE

Prezzo: 14.75 €

Tasse: 3.25 €

Prezzo totale (con tasse): 18.00 €



Caricabatteria bilanciato che permette di caricare batterie ai polimeri di litio (Li-Po) con 2 o 3 celle. Il caricabatteria viene alimentato direttamente dalla tensione di rete (110-240 Vac). Dispone di tre LED bicolore (uno per cella) che indicano lo stato di carica della batteria (rosso: in carica - verde: carico), un connettore a 3 pin per le batterie a 2 celle e uno a 4 pin per le batterie a 3 celle. La corrente standard di carica è 850 mA. Dimensioni: 90 mm x 55 mm x 35 mm, peso: 180 grammi.

FUNZIONAMENTO

1. Collegare il cavo di alimentazione al caricabatteria e inserire la spina nella prese di rete. Se il caricabatteria è funzionante i 3 LED diventeranno verdi.
2. Collegare una batteria (ad esempio una Li-Po a 3 celle) al connettore con indicato 3 Celle, a questo punto i 3 LED diventeranno rossi e inizierà la fase di carica. Una volta che ogni cella sarà carica, il LED corrispondente diventerà verde.



3. Quando tutti e 3 i LED diventano verdi, la batteria sarà completamente carica.



LA CONFEZIONE COMPRENDE...

- Caricabatteria IMAXRC B3 PRO, cavo di alimentazione 220 Vac e istruzioni.

