

Batteria Ricaricabile SC NI-CD 1,2V 2000mAh A Saldare

info@elettronicadefilippo.it

Acquisti online: 081 210318 - Vendita in negozio: 081 450388 - Whatsapp 338 22 89 462

300030700

8029564109563

Elcart



Descrizione Prodotto

Le batterie Extracell possono essere utilizzate in tantissime applicazioni, tra cui: apparecchiatura per telecomunicazioni, fotografiche, per l'ufficio, apparecchiature elettroniche in generale, luci d'emergenza, impianti di sicurezza, elettrodomestici ed hobbistica.

Carica rapida: con un adeguato sistema di carica, le batterie Extracell possono essere caricate sufficientemente nell'arco di 1-1,5 ore. **Ottima prestazione di scarica:** comparate con le batterie al Nichel-Metalidrato in commercio, le Extracell hanno una maggiore capacità specifica, ed una tensione più stabile in fase di scarica.

Lungo ciclo vitale: le batterie EXTRACELL garantiscono oltre 500 cicli di ricarica.

Ottima operatività a diverse temperature: le batterie Extracell mantengono buone caratteristiche di scarica ed una grande efficienza di carica, sia alle basse che alle alte temperature.

Le batterie Extracell sono provviste di valvole di sicurezza autosigil-tanti, che ne garantiscono l'affidabilità anche durante lunghi periodi di attività continua, e quando l'unità di ricarica non funziona adeguatamente.

Ermeticamente sigillate: le batterie Extracell, sono realizzate con l'applicazione di una valvola di sicurezza che le rende sicure e allo stesso modo sigillate, in modo da essere utilizzate in ogni posizione, sia in carica che in scarica, senza nessun tipo di perdita.

Caratteristiche Prodotto

Tensione: 1,2 V

Capacità: 2000 mAh

Forma della batteria: 1/2 Trocia

Terminali: A saldare

Dimensioni (H x D): 43 x 23 mm

Peso: 49 gr

Descrizione Prodotto

Le batterie Extracell possono essere utilizzate in tantissime applicazioni, tra cui: apparecchiatura per telecomunicazioni, fotografiche, per l'ufficio, apparecchiature elettroniche in generale, luci d'emergenza, impianti di sicurezza, elettrodomestici ed hobbistica.

Carica rapida: con un adeguato sistema di carica, le batterie Extracell possono essere caricate sufficientemente nell'arco di 1-1,5 ore.

Ottima prestazione di scarica: comparate con le batterie al Nichel-Metalidrato in commercio, le Extracell hanno una maggiore capacità specifica, ed una tensione più stabile in fase di scarica.

Lungo ciclo vitale: le batterie EXTRACELL garantiscono oltre 500 cicli di ricarica.

Ottima operatività a diverse temperature: le batterie Extracell mantengono buone caratteristiche di scarica ed una grande efficienza di carica, sia alle basse che alle alte temperature.

Le batterie Extracell sono provviste di valvole di sicurezza autosigil-tanti, che ne garantiscono l'affidabilità anche durante lunghi periodi di attività continua, e quando l'unità di ricarica non funziona adeguatamente.

Ermeticamente sigillate: le batterie Extracell, sono realizzate con l'applicazione di una valvola di sicurezza che le rende sicure e allo stesso modo sigillate, in modo da essere utilizzate in ogni posizione, sia in carica che in scarica, senza nessun tipo di perdita.

Caratteristiche Prodotto

Tensione: 1,2 V

Capacità: 2000 mAh

Forma della batteria: 1/2 Trocia

Terminali: A saldare

Dimensioni (H x D): 43 x 23 mm

Peso: 49 gr