

CARICA BATT. LI-ION/LI-POLY/NI-MH/NI-CD CON DISPLAY LCD

Prodotto:



Accessori in dotazione



Funzione Power Bank.

Codice:

41.13018

Descrizione:

CARICA BATTERIE PER BATTERIE LI-ION, NI-MH, NI-CD A 2 CANALI

Specifiche Tecniche	
Tensione di ingresso	12Vdc (Alimentatore di rete) – 1250mA (corrente di ingresso a vuoto); 12Vdc (Alimentatore da auto);
Tensione e Corrente di carica (per batterie Li-poly e Li-ion)	3,7Vdc/1000mA; 7,4Vdc/700mA;
Tensione e Corrente di carica (per batterie Ni-Cd e Ni-MH)	2,4Vdc/1000mA (ricarica rapida); 2,4Vdc/100mA (mantenimento);
Uscita USB	5Vdc/1000mA (connesso ad un alimentatore a 12Vdc); 5Vdc/800mA (funzione Power Bank);
Protezioni	Sovraccarico (corrente e potenza), cortocircuito
Temperature di lavoro	0°C ~ 45°C
Temperature di stoccaggio	-20°C ~ 60°C
Umidità di lavoro	20% - 90% Rh (senza condensa)
Umidità di stoccaggio	10% - 90% Rh (senza condensa)
Dimensioni	120x60x31mm

Caratteristiche

- Adatto per caricare batterie Li-poly e Li-ion di diverse dimensioni;
- Contatti regolabili (tramite cursori sul retro);
- Adatto per caricare batterie AA/AAA Ni-Cd / Ni-MH (due per volta);
- Indicazioni su schermo LCD: Livello di carica/scarica batteria
Tipologia e tensione batteria
- Interruttore a scorrimento CHARGE abilita la funzione di carica
OUTPUT abilita la funzione Power Bank sull'uscita USB;
- Funzione Power Bank attiva tramite batterie cariche inserite negli appositi slot