

Lieferung

10 PCS Super-klein Li-Lithium-Batterieladegerät-Modul Ladegerät-Modul mit PIN

Beschreibung

Mini-Lithium-Ladegerät-Modul - Lineare Aufladung.

Eingangsspannung: DC 4,5V-8V (Empfehlen DC 5V)

Maximaler Ladestrom: 1000MA

Volle Ladespannung: 4,2 V + -2%.

LED-Anzeige: "OK" -LED ist voll aufgeladen ODER Batterieausfall-Statusanzeige;

"CR" -LED ist Ladezustandsanzeige

Betriebsumgebungstemperatur: -40 ° bis + 85 °

Lagertemperatur: -65 ° bis + 125 °

Größe: 12.3mm * 10mm * 4mm (sehr klein !!!)

Gewicht: 0.7g (Sehr leicht !!!)

Es kann mit DC 5V-6V Netzteil Ladegerät (wie Solar-Panels) Aufladung Modul mit Ladungs-Management-Funktion verwendet werden, es wird nicht überladen oder überentladen

Es hat nachladbare Funktion. Wenn das Gerät vollständig aufgeladen ist, geht es in den Standby-Modus. Wenn die Batteriekapazität unter 80% ist, fängt die Aufladung an.

Anwendungen

Batteriebetriebene Geräte

Lithium Batterie 18650

Mobiltelefon

Solaraufladung

MP3 / MP4 Spieler

Audio Geräte

Tragbare Geräte

Bluetooth-Anwendungen



Voll aufgeladen oder Batterieausfall-Status

Ladezustands-
anzeige

VIN GND BAT