

BATTERIJTESTER 18650

€ 14,96

Excl. BTW: € 12,36

Afbeeldingen



Beschrijving

Producteigenschappen:

Het product ondersteunt eenkanaals capaciteits- en interne weerstandsmeting

Ondersteunt afzonderlijk opladen en ontladen en ondersteunt maximaal 9 laad- en ontladcycli in de automatische modus

De stopontladingsspanning is in 11 versnellingen instelbaar

Gebruik DC tweedraadmethode om de interne weerstand te testen Chinees Engels schakelbaar

De maximale laad- en ontladstroom bedraagt ongeveer 1A

Wees voorzichtig:

Tijdens het laad- en ontladproces zullen sommige componenten lokale hoge temperaturen produceren. Zorg ervoor dat de gebruiksomgeving open en onbedekt is. Het zou beter zijn om de warmteafvoer van de ventilator te vergroten.

Om ervoor te zorgen dat de batterijclip stevig is, maakt de 18650-batterijhouder gebruik van een compacte batterijhouder, die geschikt is voor het meten van platte batterijen!!!

Het ondersteunt het opladen van een lithium-ijzerfosfaatbatterij niet

Basisparameters

Werkende voeding: DC5V-voeding of 18650-batterij (zelf voorbereid)

Toepasselijke batterij: alle batterijen die voldoen aan de vereisten van een ontlaadspanning van 2,5 ~ 3,5 V en een volledige laadspanning van 2,8 ~ 4,2 V zijn van toepassing

Voedingsinterface: Type-C-interface, zelfverde voedingslijn (C-poort mobiele telefoonlijn)

Systeemtaal: Chinees (standaard), Engels

Testhoeveelheid: 1 circuitlaad- en ontlaadmeting (alleen voor de juiste batterijpositie)

Interne weerstandsmeting: Ja, DC tweedraadmethode wordt gebruikt om de interne weerstand te meten

Oplaadfunctie: ondersteuning, automatisch uitschakelen opladen wanneer volledig opgeladen (ondersteunt het opladen van de lithium-ijzerfosfaatbatterij niet)

Ontladingsfunctie: ondersteuning, stopt automatisch wanneer aan de voorwaarden wordt voldaan en de ontlaadstroom is niet instelbaar

Automatisch opladen en ontladen: Ja, de batterij is volledig opgeladen aan het einde van de automatische modus

Cyclisch opladen en ontladen: ondersteund, instelbaar voor 1~9 cycli (alleen ondersteund in automatische modus)

Statusprompt: ondersteund

Stopontladingsspanning: 2,5 V, 2,6 V, 2,7 V, 2,8 V, 2,9 V, 3,0 V, 3,3 V, 3,3 V, 3,4 V, 3,5 V, 11 instelbaar

Ontlaadstroom: twee weerstandscircuits, de maximale stroom is ongeveer 1A, wat niet kan worden aangepast en ondersteunt geen onafhankelijke transformatie

Laadspanning: aangestuurd door een speciale batterijlaadchip, de maximale laadspanning is ongeveer 1A en de volledige laadspanning is 4,2V

Opslaan in geval van een stroomstoring: sla alleen de instellingsparameters op, niet de meetgegevens

Productinformatie

Artikelnummer	BT18650
Merk	Merk
Is on Sale	Nee

