

**ATORCH Innovative Manufactory Co., S...**  
 Marque Premium 98.4% Évaluations positives

+ Suivre  
 8974 Abonnés

Je cherche...

0

Sur AliExpress Dans ce magasin

Accueil boutique produits ▾ Articles en Promos Meilleure vente Nouveautés AC & DC Energy Tester ▾ réaction



Testeur de batterie à charge électronique, 150W, courant Constant, plomb-acide, lithium, capacité de décharge, 200V/20A

★★★★★ 4.8 ▾ 217 Avis 751 Commandes

€ 16,87 - 22,00 € 24,10 - 31,43 -30%

Expédié De:

CHINA Fédération de russie

Quantité:

- 1 + 1093 unités disponibles

Veuillez sélectionner le pays de livraison

Acheter maintenant Ajouter au panier ♥ 3271

Retour gratuit Retour pour une raison quelconque dans les 15 jours

Catégories de boutiques

↳ USB Testeur & Accessoires

- Couleur TFT USB Testeur
- Noir LCD USB Testeur
- Charge électronique
- Accessoires connexes
- UD18 IPS Couleur Testeur
- U96 IPS Couleur Testeur
- UD24 IPS Color Tester

↳ Charge électronique

- LCD Électronique charge
- À commande numérique
- couleur charge
- Faible charge de puissance

↳ AC & DC D'énergie Testeur

- DC D'énergie Testeur
- AC D'énergie Testeur
- Accessoires connexes
- Ordinateur testeur de puissance
- AC Puissance Mètres
- Prise
- DT24 DT24P DC meter

↳ Oscilloscope sondes et accessoires

↳ Fer à souder & amp et pistolet à Colle

- Fer à souder
- Pistolet à colle
- Accessoires connexes

↳ Multimètre et Pince Multimètre

- Multimètre
- Pince Multimètre
- Accessoires connexes

↳ Outil Pièces

ATORCH Innovative...

Top marques

98.4% Évaluations positives  
 8974 Abonnés

Contact

+ Suivre

Visiter la boutique

PRÉSENTATION AVIS (217) DÉTAILS



€ 22,81



€ 14,70



€ 24,78



€ 6,86



€ 12,15



€ 4,09

Signaler cet article

▷ D'autres

- Crocodile Câble
- Étrier
- Ventilateur
- Électronique dit
- D'autres
- Solaire Lampe
- Lumière de nuit
- Laser Télémètre
- Thermomètre et
- Hygromètre

▷ Others

Meilleure vente



€ 6,06

★ 4.9 20626 vendu



€ 9,03

★ 4.9 4708 vendu



€ 4,09

★ 4.9 4562 vendu



€ 22,81

★ 4.9 1357 vendu



€ 28,12

★ 4.9 861 vendu

Voir plus >



Nouveau: Nouveau produit recommandation-->>>



**Local delivery from Russian Federation**

**FAST SHIPPING**

**CN\_IML\_EXPRESS\_RU**

From RU Local delivery With **Free TAX**

First choice for Russian customers



**DL24 150W**



**150W**



**DL24P 180W**



UD18 DC5.5/USB3.0/Type-C HD Color Screen 6-Bit High Precision Display UD18 Bluetooth Digital Meter!

**UD18 Tester**

[SHOP NOW](#)



UD18 DC5.5/USB3.0/Type-C HD Color Screen 6-Bit High Precision Display UD18 Bluetooth Digital Meter!

**UD18 Tester + 12pcs adapter**

[SHOP NOW](#)



UD18 DC5.5/USB3.0/Type-C HD Color Screen 6-Bit High Precision Display UD18 Bluetooth Digital Meter!

**UD18 Tester + P30 Trigger**

[SHOP NOW](#)



**UD18 Tester + 16 sets**



**UD18 Tester + 19 sets**



**UD18 Tester + 6 sets**



**UD18 Tester + NTC**

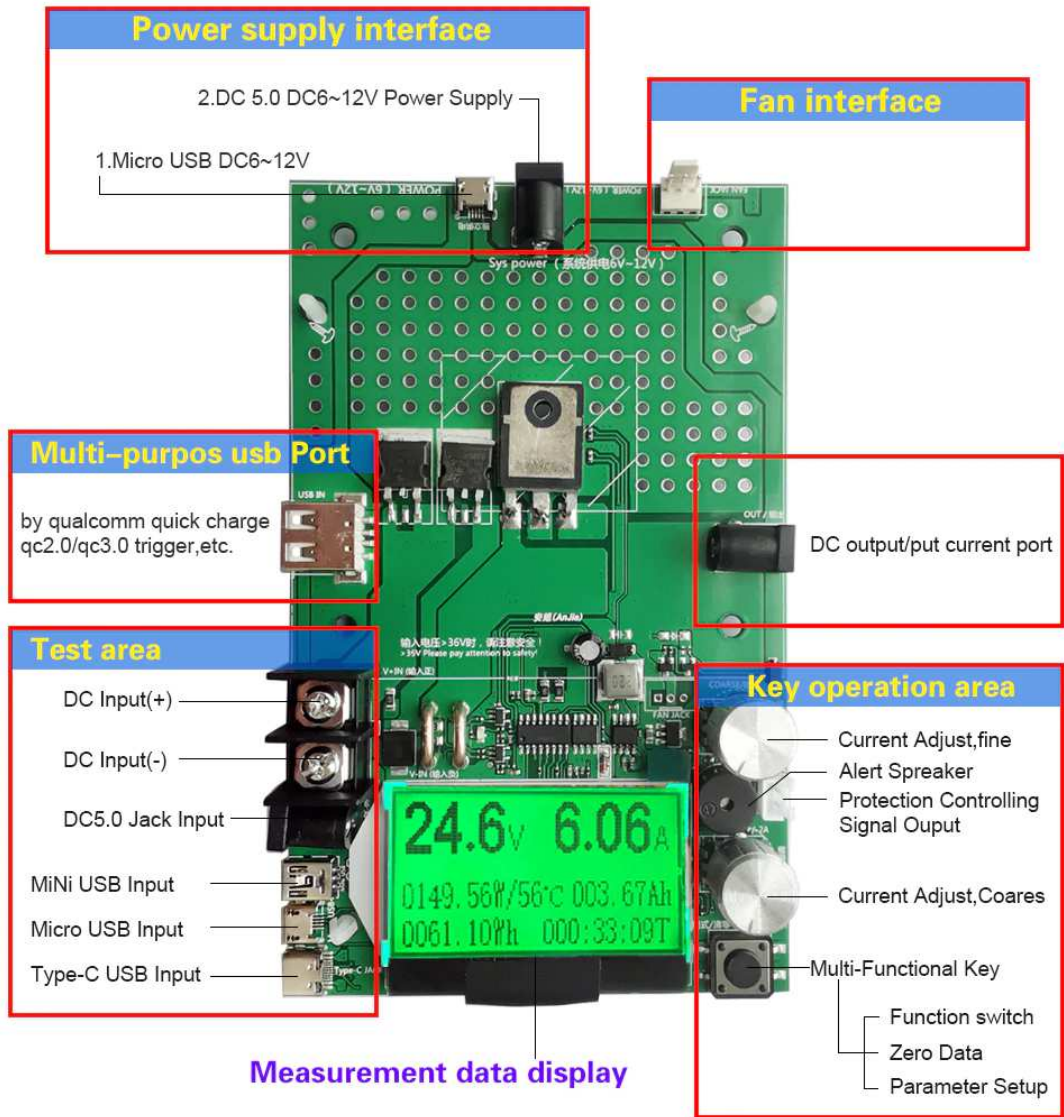


Aorch 150W charge électronique à courant Constant 200V20A testeur de batterie capacité de décharge testeur mètre plomb-acide lithium





Fan upgrade



# 150W Constant Current Adjustable Load 200V/20A



## Adjustable Constant Current Electronic Load 200V / 20A / 150W / Can DIY300W

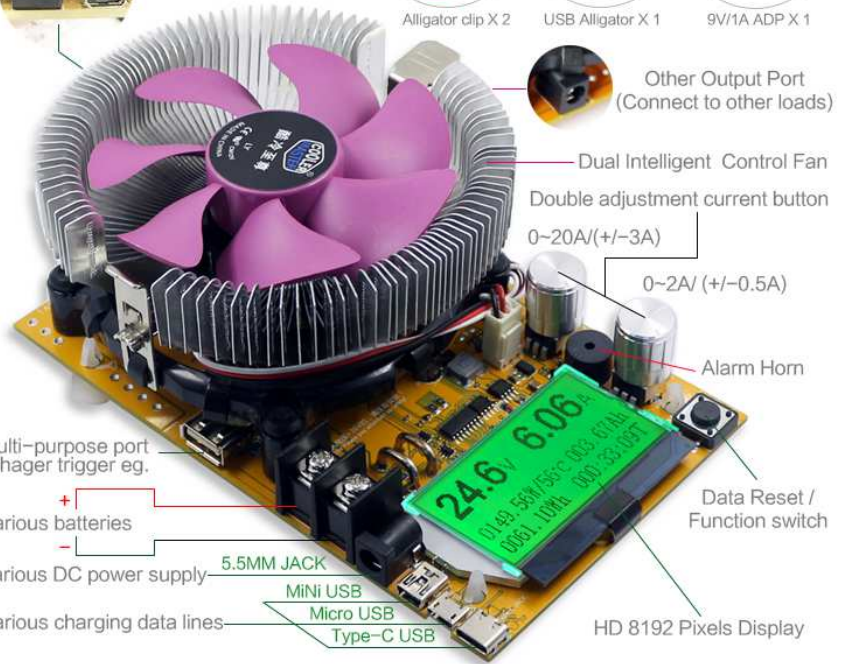
Independent power supply inport  
(6-20V)



Alligator clip X 2

USB Alligator X 1

9V/1A ADP X 1



USB multi-purpose port  
quick charger trigger eg.

Test various batteries

Test various DC power supply

Test various charging data lines

5.5MM JACK

Mini USB

Micro USB

Type-C USB

Other Output Port  
(Connect to other loads)

Dual Intelligent Control Fan

Double adjustment current button

0-20A/(+/-3A)

0-2A/(+/-0.5A)

Alarm Horn

Data Reset /  
Function switch

HD 8192 Pixels Display



# 150W Industrial-Grade High Power Constant Current Dual Knob Discharge Load

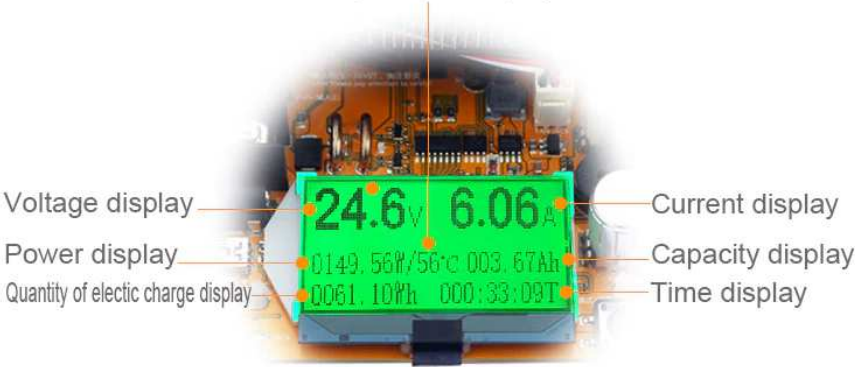


0-200V

0-20A

0-150W

Temperature display



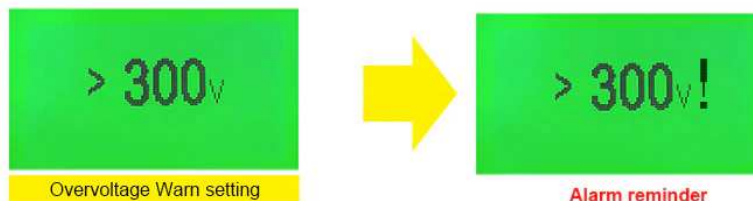
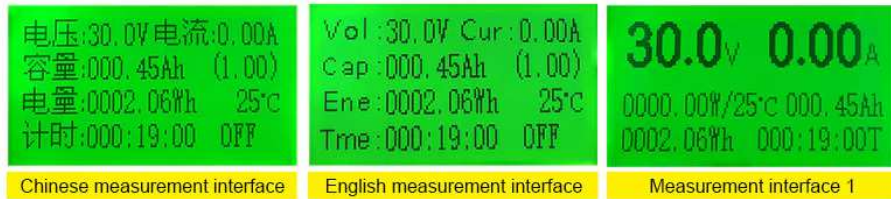
Real-time monitoring voltage, current, power, time, capacity,  
Quantity of electric charge eg. discharge parameters

## Two system power supply mode

- <1>DC6~12V DC 5.0 Power Supply
- <2>DC4~30V Micro USB Power Supply

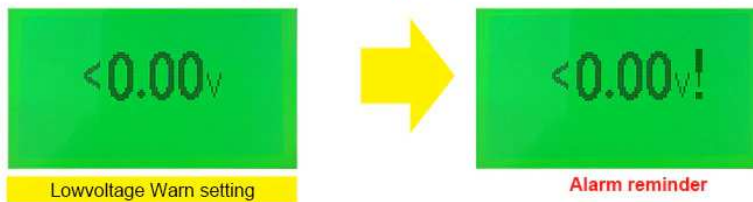


## Product Features



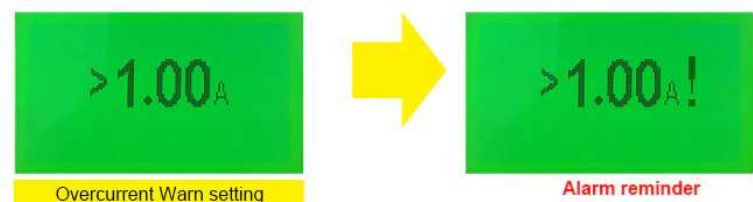
Click the button to switch to the high voltage discharge mode: >300V (the system default value is 300V). You can adjust the high voltage alarm voltage (1-300V) by pressing the three-click button (-) or double-click the button (+), and press the button. Continuous (-) or continuous (+), you can quickly adjust the high voltage discharge voltage value, release the button, complete the setup!

**This main function, when the input voltage is greater than this value, the load tester will give a rapid alarm sound, thus reminding the user to stop the product discharge protection product equipment!**



Click the button to switch to the Low-voltage discharge mode: <0.00V (the system default is 0.00V), you can adjust the Low-voltage alarm voltage (0.00-290V) by the three-click button (-) or double-click the button (+). Press the button continuously (-) or continuous (+) to quickly adjust the low-voltage voltage value, release the button to complete the setting!

**This main function, when the input voltage is lower than this value, the load tester will give a cramped alarm sound, thus reminding the user to stop the product discharge protection product equipment!**



Click the button to switch to the over-current threshold mode: >100A (the system default value is 100A). You can adjust the over-current alarm current (0.2-150A) by using the three-stroke button (-) or double-click button (+). Press the button continuously (-) or continuous (+) to quickly adjust the overcurrent alarm value, release the button and complete the setting!

**This main function, when the input current is greater than this value, the load tester will give a cramped alarm sound, thus reminding the user to stop the product discharge protection product**



Lowvoltage Warn setting

Alarm reminder

Click the button to switch to the Low-voltage discharge mode:  $<0.00V$  (the system default is  $0.00V$ ), you can adjust the Low-voltage alarm voltage ( $0.00-290V$ ) by the three-click button (-) or double-click the button (+). Press the button continuously (-) or continuous (+) to quickly adjust the low-voltage voltage value, release the button to complete the setting!

**This main function, when the input voltage is lower than this value, the load tester will give a cramped alarm sound, thus reminding the user to stop the product discharge protection product equipment!**

$>1.00A$



$>1.00A!$

**Peut utiliser une prise américaine et une prise européenne!**





## Europe Adapter

As a gift Universal world



Tester la batterie 18650







Liste de colisage

-- Product details --



-- Packing box --



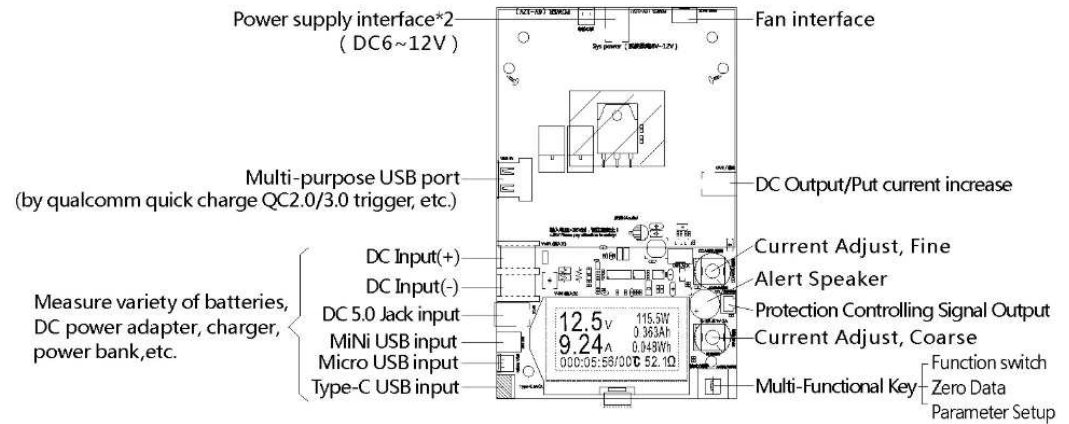
Utilisation de l'introduction et des spécifications:

# Battery Capacity/Dc Power Multi-function Tester

## — Usage introduction —

**Prevent burning warning:** when the input voltage battery and large power test, access must be before using two current adjustment knob counterclockwise to the minimum to zero, then the access, according to the priority according to current power to slowly adjust current knob, must not instantly transferred in full, so there are excessive instantaneous power load discharge tube burnt huge risk! Please use the special attention to this point, thank you!

### Interface function instruction:



### Description for Function Key :

- 1) Keep Press long time the key: Zero all data(mAh,Wh,00:00:00)
- 2) Double-click the key: for the Capacity data reset to zero
- 3) Three-click the key for the electric quantity data reset to zero
- 4) Four-click the key: for the time data reset to zero
- 5) Five-click the key: Auto-Standby Mode & Timer for discharge alert
- 6) Single-click to change the window, entering the setup window for high&Low Voltage background light, adjust the parameters by double-clicking or three-clicking, click-holding for continuous and quick adjust.
- 7) Without load, quickly click the key for 7 times, for current data reset to zero(0.00A). It is for Precise calibration in local circumstance, so that the small current could be precisely measured.
- 8) Keep pressing the key when power-off, then power-on, entering the Background setup window for High&Low Voltage over-load, single-click or double-click to adjust the parameters, keep press the key long time to reset to the default setup  
(Note: Please don't calibrate the voltage or current if without standard instruments)

### Instruction for Connection and Operation :

- 1) Open the package, insert the power adapter into the end of the product and supply the power.
- 2) Anti-clockwise rotate the two current knobs to the lower limit.
- 3) Connecting the Power Supply under test to the product according to the diagram above, and the current Input Voltage value will be read out. Keep pressing the key to reset all data to zero;
- 4) Slowly clockwise rotate the two current knobs (coarse&fine) to adjust the current to the rating value of the Power Supply(The current should be slowly adjusted, using the fine knob priority, the coarse knob could be only used under large current condition.)
- 5) When testing the battery, Low voltage discharge limit should be set up, to avoid the possible damage caused by over discharging while discharge capacity test of the battery.

### Description de la touche de fonction:

- 1) Maintenez la touche enfoncée longtemps: zéro toutes les données (mAh,Wh,00:00:00)
- 2) Double-cliquez sur la touche: pour la capacité données remise à zéro
- 3) Trois clics sur la touche: pour les données de quantité électrique, remise à zéro
- 4) Quatre clics sur la touche: pour la remise à zéro des données de temps
- 5) Cinq clics sur la touche: Mode veille automatique et minuterie pour l'alerte de décharge
- 6) Un seul clic pour changer la fenêtre, en entrant dans la fenêtre de configuration pour Lumière de fond haute et basse tension, ajustez les paramètres en Double-clic ou trois-clic, clic-maintien pour continu et Réglage rapide.
- 7) Sans charge, cliquez rapidement sur la touche 7 fois, pour les données actuelles Remise à zéro (0,00a). Il est destiné à un étalonnage précis dans les circonstances locales, Pour que le petit courant puisse être mesuré avec précision.
- 8) Continuez à appuyer sur la touche lors de la mise hors tension, puis sous tension, entrez La fenêtre de configuration d'arrière-plan pour la surcharge de haute et basse tension, Simple clic ou double-clic pour ajuster les paramètres, continuez à appuyer La clé est longue à réinitialiser à la configuration par défaut  
(Remarque: veuillez ne pas calibrer la tension ou le courant si sans Instruments standard)

### Mode d'emploi pour la connexion et le fonctionnement:

- 1) ouvrez l'emballage, insérez l'adaptateur secteur dans l'extrémité du Produit et alimentation électrique.
- 2) tournez les deux boutons de courant dans le sens inverse des aiguilles d'une montre jusqu'à la limite inférieure.

### SPECIFICATIONS:

Supply Voltage/Interface : DC6~12V / DC5.0 or Micro USB  
 Voltage measure Range : 0.00V~200V Accuracy : 0.05V  
 Current Adjustable Range : 0.00A~20A Accuracy : 0.05A  
 Capacity measure Range : 0~999.999Ah Accuracy : 0.01Ah  
 Power cumulative range : 0~99999.9Wh Accuracy : 0.01Wh  
 Power measure Range : 0~2999.99 W Accuracy : 0.01W  
 Impedance measure Range : 1~999.9 ohm Accuracy : 0.01  
 Temperature Range : 0~99°C Accuracy : 1°C  
 Max Timing : 999H59M59S Accuracy : 1S  
 Cooling Fan Power : <150W / <180W (Fan could be changed for different cooling power)  
 Fan controlling gate: The cooling fan auto-started while the current > 0.5A or the Temperature > 45°C  
 Input/Output : 20A biting screw + USB  
 Refresh time : >500mS/time  
 measure rate : about 2s/time  
 Over voltage and over current alert method : Display warning window and voice warning  
 Protecting Voltage setting Range : 1~300V  
 Low Voltage setting Range : 0~149V  
 Protecting Current setting Range : 0.2~100A  
 Protecting Power setting Range : 185W  
 Display Type : Micro power consumption, LCM module, black font, green backlit, Chinese&English  
 Size : 160x95x60mm  
 Consumption Current : <1.5A  
 Operating Temp. : -10~+60°C  
 Operating Humidity : : 10~80°C Condensation )  
 Operating Pressure : 80~106kPa

### Warning:

- 1) The two current knobs should be set at the lower limit before using(Counterclockwise Adjust to the end Double current knobs to 0.00A)! Then increase the current slowly.
- 2) When the voltage >36V, please attention to safety! Avoid electric shock
- 3) Several Powers should not be connected at the same time, avoid the over voltage or current to damage your power supply.
- 4) Slowly adjust the current while observing the displayed value, avoid the instant large current overloaded.
- 5) Be sure to obey the law of conservation of energy, the product of the voltage and the current should less than 150W.



- 3) connexion de l'alimentation électrique testée au produit  
Selon le schéma ci-dessus, et la tension d'entrée actuelle  
La valeur sera lue. Continuez à appuyer sur la touche pour remettre à zéro toutes les données;
- 4) tournez lentement dans le sens des aiguilles d'une montre les deux boutons de courant (grossier et fin) pour Ajuster le courant à la valeur nominale de l'alimentation (le courant Devrait être ajusté lentement, en utilisant la priorité du bouton fin, le Le bouton grossier ne peut être utilisé que dans des conditions de courant important.)
- 5) lors du test de la batterie, la limite de décharge basse tension devrait Être mis en place, pour éviter les dommages possibles causés par une décharge excessive  
Lors du test de capacité de décharge de la batterie.

**Spécifications:**

Tension d'alimentation/Interface:DC6 ~ 12V / DC 5.0 ou Micro USB  
 Plage de mesure de tension: 0.00V ~ 200V précision: 0.05V  
 Plage de réglage du courant: 0,00a ~ 20A précision: 0,05a  
 Plage de mesure de capacité: 0 ~ 999,999ah précision: 0,01ah  
 Plage de puissance cumulée: 0 ~ 99999.9Wh précision: 0,01 wh  
 Plage de mesure de puissance: 0 ~ 2999.99 W précision: 0.01W  
 Plage de mesure d'impédance: 1 ~ 999.9 ohm précision: 0.01  
 Plage de température: 0 ~ 99 °C précision: 1 °C  
 Synchronisation maximale: précision: 1S  
 Puissance du ventilateur de refroidissement:<150W/<180W (le ventilateur peut être changé  
 Pour différentes puissances de refroidissement)  
 Porte de contrôle du ventilateur: le ventilateur de refroidissement démarre automatiquement pendant que le Courant> 0,5a ou température> 45 °C  
 Entrée/sortie: vis à mordre 20A + USB  
 Temps de rafraîchissement:>500mS/temps  
 Taux de mesure: environ 2s/temps  
 Méthode d'alerte de surtension et de surintensité: avertissement d'affichage  
 Fenêtre et avertissement vocal  
 Plage de réglage de la tension de protection: 1 ~ 300V  
 Plage de réglage de basse tension: 0 ~ 149V  
 Plage de réglage du courant de protection: 0.2 ~ 100A  
 Plage de réglage de la puissance de protection: 185W  
 Type d'affichage: Micro consommation d'énergie, module LCM, noir  
 Police, rétro-éclairage vert, chinois et anglais  
 Taille: 160x95x60mm  
 Courant de consommation: <1,5 a  
 Température de fonctionnement:-10 ~ + 60 °C  
 Humidité de fonctionnement:10 ~ 80 °C Condensation)  
 Pression de fonctionnement: 80 ~ 106kPa

**Avertissement:**

- 1) les deux boutons de courant doivent être réglés à la limite inférieure  
Avant utilisation (dans le sens inverse des aiguilles d'une montre, ajustez deux fois à la fin Boutons actuels à 0,00a)! Puis augmentez le courant lentement.
- 2) lorsque la tension> 36V, veuillez faire attention à Sécurité! Éviter les chocs électriques
- 3) plusieurs puissances ne doivent pas être connectées en même temps  
Temps, éviter la surtension ou le courant d'endommager votre puissance

**Fourniture.**

Information sur AliExpress  
 Service client, Litiges et appels, Protection des acheteurs, Signaler une infraction des DPI  
 4) appuyez lentement le courant tout en suivant l'affichage  
 Valeur éviter la surcharge instantanée de courant important  
 5) veuillez à respecter la loi de conservation de l'énergie, le Produit de la tension et du courant devrait être inférieur à 150W.

**AliExpress Sites Multi-langue**

Русский, Português, Español, Français, Deutsch, Italiano, Nederlands, Türk, 日本語, 한국어, עברית, العربية, ភាសាខ្មែរ, tiếng Việt, اللغة العربية, Polish

**Parcourir par catégorie**

Les plus populaires, Produits, Promotions, Bas Prix, Comparer, Commentaires, Marques chinoises, Blog, Seller Portal, BLACK FRIDAY, Assistant AliExpress

**Alibaba Group**

Alibaba Group Website, AliExpress, Alimama, Alipay, Fliggy, Alibaba Cloud, Alibaba International, AliTelecom, DingTalk, , , Tmall, Xiami, AliOS, 1688

**Google Play      App Store**