

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/pm02-amperomierz-analogowy-modul-rozszerzajacy-do-zasilacza-cyfrowego-z-multimetrem-aixun-p-12141.html>



PM02 amperomierz analogowy moduł rozszerzający do zasilacza cyfrowego z multimetrem Aixun

Cena brutto **480,00 zł**

Cena netto **390,24 zł**

Czas wysyłki **24 godziny**

Numer katalogowy **PM02**

Producent **AiXun**

Opis produktu

PM02 amperomierz analogowy moduł wspomagający do zasilacza cyfrowego z multimetrem Aixun



Aixun PM02 to moduł rozszerzający funkcje pomiarowe zasilaczy laboratoryjnych, który znacząco podnosi ich precyzję i wszechstronność. Urządzenie pozwala na dokładny pomiar parametrów wyjściowych zasilacza, takich jak napięcie i prąd, dzięki wbudowanemu miernikom analogowym i cyfrowym. PM02 oferuje także funkcję testera diod oraz automatyczne wykrywanie i zmianę zakresu pomiaru prądu, co sprawia, że jest niezwykle praktyczny w zastosowaniach profesjonalnych. Złącza pomiarowe USB oraz złącza bananowe 4 mm ułatwiają podłączenie różnych urządzeń, a kolorowy wyświetlacz LCD o przekątnej 3,0" zapewnia czytelność prezentowanych parametrów. Funkcje takie jak wyświetlanie zmian parametrów na wykresie i szybka aktualizacja za pomocą dedykowanego oprogramowania czynią go idealnym narzędziem do pracy laboratoryjnej i serwisowej. Moduł PM02 jest kompatybilny ze wszystkimi zasilaczami marki Aixun oraz innych producentów, co czyni go wyjątkowo uniwersalnym. Precyzyjny pomiar prądu z rozdzielczością 0,001A i intensywnością pomiaru 100 razy na sekundę pozwala na wyjątkowo czułe rejestrowanie nawet minimalnych zmian. Tester diod, funkcjonalność regulacji barwy czcionki i podświetlenia oraz dioda LED wskazująca aktualny zakres pomiarowy prądu to dodatkowe cechy, które podnoszą wygodę pracy z tym urządzeniem. Dzięki компактovym wymiarom 130 x 97 x 67 mm i niewielkiej wadze 0,8 kg, PM02 jest nie tylko wydajnym, ale także poręcznym narzędziem do pomiarów laboratoryjnych.

Your Ideal Assistant

PM02 Power Supply Partner

Provides All You Need



- 
 OTA upgrade,
Bluetooth WIFI
interconnection
- 
 Digital +
mechanical display
- 
 Diode +
DC measure
- 
 Automatic
mechanical
range switching

Trust Me As I'm What I Appear To Be

Five one-key boot ports, adjustable backlight brightness and font color, Aluminum alloy body, black gold circuit board, good quality both inside and outside




Parametr techniczne

- producent: **Aixun**
- model: **PM02**
- **moduł rozszerzający funkcje pomiarowe zasilacza laboratoryjnego**
- **miernik pomiarowy parametrów wyjściowych zasilacza**
- wbudowane wyjścia pomiarowe USB
- miernik napięcia oraz tester diod
- miernik analogowy oraz cyfrowy prądu
- zakres napięcia wejściowego: **0 - 32V DC**
- **zakres pomiaru prądu: 50mA, 2,5A, 5A**
- automatyczne wykrywanie i zmiana zakresu pomiaru prądu
- rozdzielczość pomiaru prądu: 0,001A
- złącza USB do ładowania 5V/0,5A
- **pomiar napięcia za pomocą miernika: 0,1V - 32V DC**
- **tester diod:**
- **kolorowy wyświetlacz LCD 3,0"**
- **obsługa za pomocą przycisków funkcyjnych**
- **złącza bananowe wejściowe oraz wyjściowe 4mm**
- **dioda LED wskazująca zakres pomiarowy prądu**

- waga: 0,8kg
- wymiary: 130 x 97 x 67mm
- wyświetlanie zmian parametrów na wykresie
- otwór do zamontowania uchwytu lub wysięgnika
- bardzo czuły miernik na zmiany mierzonego prądu
- analogowy miernik prądu
- duża intensywność pomiaru 100 razy/s
- komunikacja i zasilanie urządzenia za pomocą przewodu USB
- kompatybilny ze wszystkimi zasilaczami Aixun oraz innych marek (możliwość adaptacji)
- urządzenie poszerza funkcjonalność zasilacza
- możliwość aktualizacji za pomocą dedykowanego oprogramowania
- regulacja barwy czcionki oraz podświetlenia

Zestaw zawiera

- 1 x amperomierz analogowy moduł rozszerzający PM02
- 1 x banan - banan (czerwony + czarny)
- 1 x banan krokodyl (czerwony + czarny)
- 1 x banan wtyk - banan gniazdo
- 1 x przewód usb-c - usb-c
- 1 x oryginalne opakowanie

	Instrukcja obsługi w języku angielskim
---	--

Your Ideal Assistant

PM02 Power Supply Partner

Provides All You Need



OTA upgrade,
Bluetooth WiFi
interconnection



Digital +
mechanical display



Diode +
DC measure



Automatic
mechanical
range switching



New Assistant For Former Devices Making One-Key Power-On Available

As long as the power supply has DC output function, whether new or old model can matches with PM02 to boot up more phones via one key.

Rest Assured, I'm Smart And Alert

Enable both diode and DC voltage measurement, make testing easier
Repair and operate more conveniently



IN:4.50v Measure V 1.00

0.750

Please follow the reminder when measuring diode

Diode measurement

IN:4.50v OneKeyBoo V1.00

Speed 2.051V 12.04A 00:00:00 Max:0.000 Min:-0.000

High

No./Curve

Curve

Boot/Out

Fast boot

SECT

High-Speed And Accurate Measurement

Integrated low, medium and high speed curve measurement, real-time current value capture with millisecond precision

C1 578-98

0 0.5 1 1.5 2 2.5 3 3.5 4 4.5 5

0 10 20 30 40 50

0.25L/B

Automatic Machinery Range Switching

Automatic switching of mechanical current range, no manual adjustment is needed, avoid mechanical pointer damage

IN:0.00v DC output V0.03

Max:0.000 00:00:00 Min:0.000

Safe Voltage Auto Protection

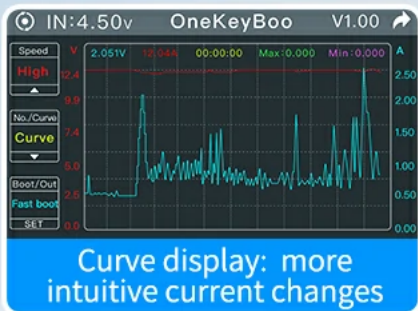
Pop-up reminder in case of abnormal working conditions, avoid c

Reminde

The current input voltage exceeds the set safe voltage, continue or not?

Cancel Continue

Digital Curve Volt Protect



Know All Your Usage Habits

Digital display: more accurate number display;
Mechanical display: more sensitive pointer response;
Curve display: more intuitive current changes.



DC output
measurement
Current precision
sampling is: 0.1mA



**5G dual-mode WiFi
and Bluetooth
module OTA upgrade**

AiXun Assistant download
address: www.aixun.com

Continuous And Faithful Upgrading

5G dual-mode WiFi and Bluetooth module, support OTA online upgrade, software never be out of date, one key to update more protocols.

Be Placed In Any Accessible Position



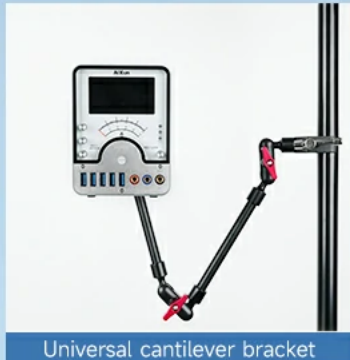
Standard 1/4 screw hole bracket interface



Support universal fixture (purchase separately)



Universal sucker bracket



Universal cantilever bracket

Standard 1/4 screw hole design at the bottom, easy to fit and be fasten with various brackets, it can appears in any position convenient for you.

Trust Me As I'm What I Appear To Be

Five one-key boot ports, adjustable backlight brightness and font color, Aluminum alloy body, black gold circuit board, good quality both inside and outside

Aluminum alloy body



5 one-key boot ports

