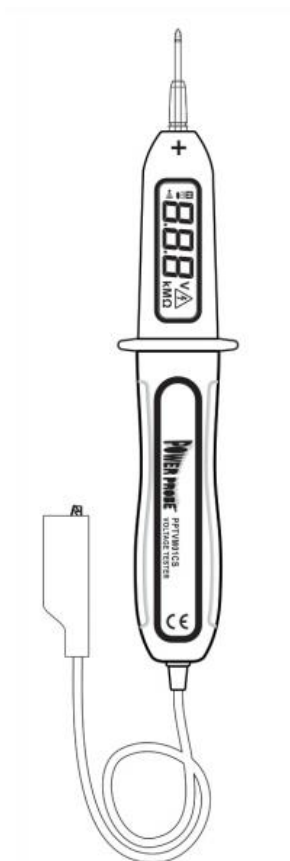


Цифров волтметър

Ръководство на
потребителя



Power Probe PPTVM01

Въведение

Цифровият волтметър / тестер за напрежение PPTVM01 осигурява опростен и бърз метод за тестване и измерване на постояннотоково напрежение със стойност до 35 VDC. Той за разлика от елементарните пробни лампи освен че ви показва състоянието на веригата, отчита и напрежението, като по този начин бихте могли да направите изводи за състоянието на връзките и проводниците, които я изграждат.

Моля, прочетете изцяло това ръководство, за да се насладите на ползите и характеристиките на този уред.

• **Инструкции за безопасност**

Прочетете, разберете и спазвайте правилата за безопасност и инструкциите за експлоатация в това ръководство, преди да използвате инструмента.

Функциите за безопасност на тестера може да не ви защитят, ако не се използват в съответствие с инструкциите на производителя.

Дръжте пръстите далеч от металните върхове на сондата, когато правите измервания.

Спазвайте всички правила за безопасност. Използвайте одобрени лични предпазни средства, когато работите в близост до електрически вериги под напрежение.

Не използвайте, ако инструментът или тестовите проводници изглеждат повредени.

Проверете работата на тестера, като измерите напрежение със известна стойност за да сравните показанието.

Не използвайте тестера във влажна среда.

Не използвайте тестера в близост до експлозивни пари, прах или газове.

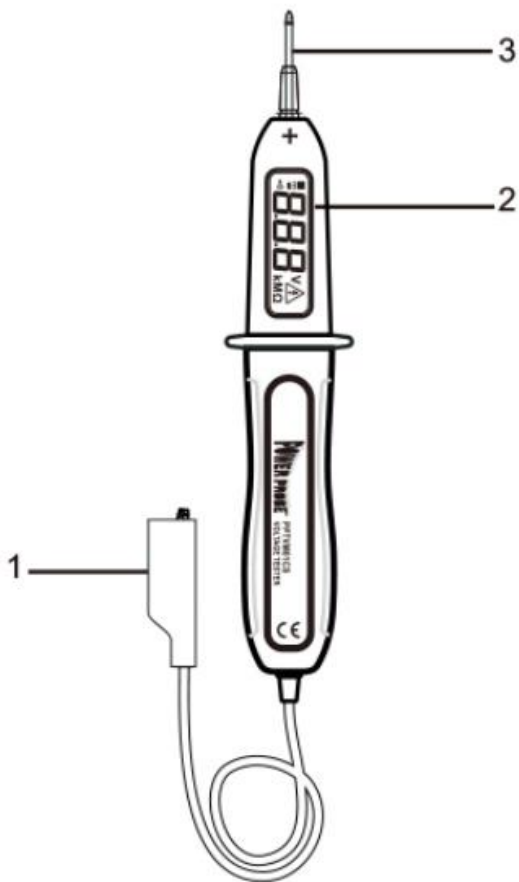
Не използвайте тестера, ако работи неправилно. Защитата може да не сработи и това може да доведе до авария или инцидент.

Не прилагайте напрежение, което надвишава максималните измервателни възможности на тестера.

Съдържание

- Инструкции за безопасност2
- Изглед4
- Измерване на напрежение5
- Спецификации на продукта6

- Изглед

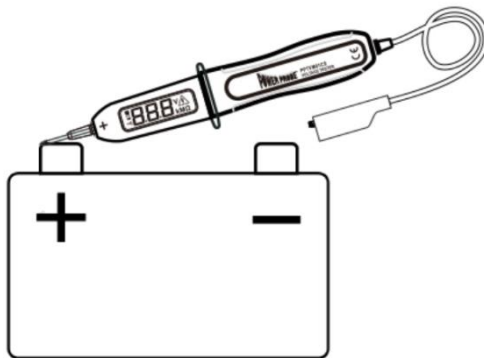


- (1) Щипка за свързване към отрицателния полюс (-)
- (2) LCD Дисплей
- (3) Тестова сонда (+)

- **Измерване на напрежение**

Спазвайте всички предпазни мерки при работа под напрежение.

- За изпитване на постояннотоково напрежение, когато LCD дисплеят показва "+", това означава, че тестовата сонда докосва положителния полюс на веригата.
- Когато LCD дисплеят показва "-", това означава, че тестовата сонда докосва отрицателния полюс на веригата.



- **Спецификации на продукта**

Обхват на измерване	5.0 ~ 35.0 VDC
Разделителна способност	0.1 VDC
Точност	±1 %
Захранване	от тестовата верига
Време за реакция	0.5 sec.
Работна температура	-10 ~ 50 °C
Температура на съхранение	-10 ~ 60 °C
Влажност на въздуха	80 % max
Надморска височина	< 2000 m
Сертификат	CE
Размери	222.6 x 39.6 x 31.8 mm