



SM102E

### Багатофункціональний цифровий вимірювальний прилад

#### Технічні характеристики

##### Частота

Частота 50 - 60 Hz

##### Розміри

Висота 96 mm

Ширина 96 mm

Глибина 60 mm

##### Безпека

Клас захисту від проникнення (IP) IP51

##### Ємність

Кількість модулів 5

##### Умови використання

Робоча температура -10 - 55 °C

Температура зберігання / транспортування -20 - 80 °C

##### Підключення

Тип з'єднання Гвинтова клемма

##### Під'єднання

Поперечний переріз гнучкого провідника 2.5 - 6 mm<sup>2</sup>

Поперечний переріз жорсткого провідника 2.5 - 6 mm<sup>2</sup>

##### Потужність

Загальна розсіювана потужність під номінальним струмом 10 W

Споживання енергії VA 10 VA

##### Обладнання

Тип дисплея LCD

##### Вимірювання

Діапазон вимірювання частоти 45 - 65 Hz

Тип вимірювального приладу Мультиметр

Діапазон вимірювання струму 0 - 9999 A

##### Установлення, монтаж

Монтаж на Внутрішня установка  
Поверхневий монтаж