

**SPECIFICAȚII**

Rata de esantionare 3/s

Gama auto

Memorarea datelor

Oprire automata

Afisarea bateriei descarcate

Usor de transportat

Compatibil cu standardele CE( Uniunea Europeana)

Tensiune DC: 200mV / 2V / 20V / 200V / 600V (0.8% + 1)

Tensiune AC: 2V / 20V / 200V / 600V (1.2% + 5)

Curent AC: 2A/20A/200A/400A  $\pm(1\%+9)$

Rezistenta: 200 $\Omega$ /2k $\Omega$ /20k $\Omega$ /200k $\Omega$ /2M $\Omega$ /20M $\Omega$   $\pm(1\%+2)$

Frecventa: 10Hz ~ 1MHz

Ciclul de utilizare: 0.1% ~ 99.9%

Afisare numar:2000

Sursa de alimentare: 9 V baterii(6F22)

Scalare automata

Deschidere max. cleste: 28 mm

Verificarea continuitatii cu buzzer

Verificarea diodelor

Oprire automata

Indicator baterie descarcata

Masurarea tensiuni:  $\geq 10\text{MV}$

Dimensiuni: 210 x 76 x 30mm

Greutate: 200 gr.