

**SPECIFICAȚII**

Rezistența de izolație (Ω):

Test de tensiune: 500V / 1000V / 2500V 0% ~ 10%

2500 V: 0.00M Ω ~99.9M Ω \pm (3%+5)

100M Ω ~9.9G Ω \pm (5%+5)

10.0G Ω ~20.0G Ω \pm (10%+5)

Curentul de sarcină:

500V (R = 500K Ω) 1mA 0% ~ 10%;

1000V (R = 1M Ω) 1mA 0% ~ 10%;

2500V (R = 2.5M Ω) 1mA 0% ~ 10%

Scurt-circuit curent: <2mA

CONTINUITĂȚII (Ω):

Test Tensiuni: aproximativ \pm 5.0V (2% + 3);

0.01 Ω ~ 200 Ω \pm (2% + 3);

Curent maxim:> 200mA

AC Tensiune (V): 30V ~ 750V \pm (2% + 3)

PI

Scalare automata

Indicarea baterie scăzută

LCD iluminare din spate

Alarmă Afișaj lumină

Alarma buzzer

Indicarea tensiunii ridicate

Indicarea suprasarcinii

Descărcarea automată

Test de rezistența internă 10M Ω

Sursa de alimentare: 6 x Baterii alcaline 1.5 V(5#)

Dimensiune display: 70.6mm x 34 mm