

AIJGO-61 ELLENÁLLÁSMÉRŐ



TULAJDONSÁGOK

- ▶ Az AIJGO-61 ellenállásmérő alkalmas különböző anyagok, munkafelületek, padlók ellenállásának mérésére. LCD kijelzőn megjeleníti a mért értékeket.
- ▶ Kijelentjük, hogy az AIJGO-61 termék megfelel az IEC 61340-5-1 és az ANSI/ESD S20.20 szabványok követelményeinek, valamint a 2001/95/EC direktívának (általános termékbiztonság).



PARAMÉTEREK

Méreték	93 x 185 x 35 mm (Sz x H x M)
Tömeg	kb. 370 g
Tesztfeszültség	10 V, 100 V, 500 V (±5% ±2 V)
Ellenállásmérési tartomány	2 Ω – 1 TΩ
Ellenállásmérési pontosság	2 Ω – 10 ⁹ Ω: ±10%, 10 ⁹ Ω – 10 ¹² Ω ±20%
Hőmérsékletmérési tartomány	0 °C – 45 °C
Hőmérsékletmérési pontosság	±0,3%, max. ±0,5%
Hőmérsékletmérési mintavételezés	~ 2 s
Páratartalommérési tartomány	10 – 85% RH
Páratartalommérési pontosság	±2%, max. ±3,5%
Páratartalommérési mintavételezés	~ 2 s
Tárolt értékek	Ellenállás, hőmérséklet, páratartalom
Tárolható mérési eredmény sorok száma	20 db
Elektródák szabványos tömege	2,25 ± 0,25 kg
PC csatlakozás	Mini USB-B
Kijelző	Grafikus 128 x 64 pixel
Tápellátás	4 db 1,5 V AA elemmel, vagy USB kábelen keresztül
Üzemidő	kb. 12-14 óra
RENDELÉSI KÓD	LEÍRÁS
AIJGO-61	Ellenállásmérő készlet

ELÉRHETŐSÉGEINK:

+36 27 502 555
sales@destsa.hu