

指針式絕緣高阻計

M-1000 DC500V/1000MΩ

M-2000 DC1000V/2000MΩ



特 色

- 可測量絕緣高阻。
- 自我電池電力測量。
- 工作環境:0°C~+50°C(32°F~122°F) , RH<70%。
- 儲存環境:-20°C~+60°C(-4°F~140°F) , RH<80%。
- 電源: 3 號電池 1.5V×4 。
- 外型尺寸 : 150H×100W×45D/mm。
- 重量: 包括電池 , 約 350 克。

一般規格

型號	測試電壓 / 電阻測量	測量範圍	交流電壓	精確度
M-1000	DC500V / 1000MΩ	0-1000 MΩ	0-600V	± 5% F.S
M-2000	DC1000V / 2000MΩ	0-2000 MΩ	0-600V	± 5% F.S