

三和電気計器株式会社
デジタル絶縁抵抗計MG500



ブランド名

サンワテック 三和電気

商品名

デジタル絶縁抵抗計

型式

MG500

品番

※この画像はシリーズ代表画像になります。

防塵防滴 (IP54) 設計

JIS C1302で規定された定格電流で低い絶縁抵抗値(M)まで測定電圧を維持

防塵防滴 (IP54) 設計

絶縁抵抗測定時の定格電圧は3レンジ切り替え式DC500V/250V/125V

絶縁抵抗測定ファンクションで活線状態を自動判別

大きく見やすい数値とアナログバーグラフを採用

最後の測定値を測定後も自動ホールド

バックライト付液晶表示部

ディスチャージ (放電) 機能

AC/DC自動判別式のAC/DC600V電圧測定ファンクション付

スペック

交流電圧：600V(AC/DC自動判別)

最小表示：0.1k

接地抵抗：

地電圧：

直流電圧：600V(AC/DC自動判別)

定格測定電圧：500/250/125V

電源：R6P(単3形乾電池) 1.5Vx6

幅×奥行×高さ：W142×D57×H170mm