



## TT5503

ISOLATIE- EN CONTINUÏTEITSMETER - 1000V

**TURBO**

- Galvanometer met meetnaald
- AC spanningswaarschuwing
- Displayverlichting

### TT5503

<b>Isolatie-test</b>	250/500/1000V DC
<b>Isolatie-weerstand</b>	0 ~ 400MΩ
<b>AC spanning verwittiging</b>	0-600V AC gedurende 30 sec.
<b>Continuïteitstest</b>	Buzzer vanaf 3Ω
<b>Weerstand</b>	0,1 - 500Ω
<b>Afmetingen</b>	200 x 92 x 50 mm (L x B x D)
<b>Gewicht</b>	546 g
<b>Cat.</b>	Cat. III 1000 V
<b>Toebehoren</b>	Testsnoeren, 6 x batterijen 1,5V en draagkoffer



## 3161A

ISOLATIEMETER

KYORITSU

- Mini-isolatie-tester met een gewicht van amper 340g (inclusief batterij) maar met krachtige meetfuncties
- Automatische ontlading van het circuit
- Robuuste behuizing
- Displayverlichting
- Draagriem om handenvrij te meten

### 3161A

#### ISOLATIEWEERSTAND

<b>DC testspanning</b>	15V/500V
<b>Meetbereiken</b>	10MΩ/100MΩ
<b>Midden-schaalwaarde</b>	0,05MΩ/2MΩ
<b>Primair effectief meetbereik</b>	0,005~2MΩ/ 0,1~50MΩ
<b>Nauwkeurigheid</b>	±5% van de weergegeven waarde
<b>Secundair effectief meetbereik</b>	2~10MΩ/ 50~100MΩ
<b>Nauwkeurigheid</b>	±10% van de weergegeven waarde

#### AC spanning

<b>AC bereik de tensie</b>	600V
<b>Nauwkeurigheid</b>	±3% schaalengte

#### ALGEMEEN

<b>Toegepaste normen</b>	IEC 61010-1 CAT.III 300V, CAT.II 600V
<b>Max. overspanning</b>	3700V AC gedurende 1 minuut
<b>Voeding</b>	R6P (AA) (1.5V) × 4
<b>Afmetingen</b>	90 × 137 × 40mm (L x B x D)
<b>Gewicht</b>	Circa 340 g
<b>Toebehoren</b>	7149 (meetsnoer met afstandsbedieningsknop), 9123 (draagriem), R6P AA × 4 en handleiding
<b>Opties</b>	7116 (extensieprobe), 8016 (haakvormige probe)

