

Numérique



# MI3201 / MI3200 €€€

MESUREUR D'ISOLEMENT 5KV ET 10KV

- Test de transformateurs, moteurs, câbles (de haute tension)
- Test de generateurs de haute tension (uniquement MI3200)
- Diagnostic (PI-DAR-DD)
- Grafique R(t) (résistance en fonction de tension de test augmentante)
- CAT. IV 600V
- Décharge automatique
- Haute protection contre EM
- Possibilité connection PC avec logiciel



	MI3201	MI3200
	<b>TeraOhm 5kV+</b>	<b>TeraOhm 10kV</b>
Gamme de résistance d'isolement	0,12MW~10TW (5%+3 - 1T0hm) (15%+3D - 10T0hm)	0,12MW~10TW (5%+3 - 1T0hm) (15%+3D - 10T0hm)
Gamme de tension de test	250V~5000V (par 25V) (3%+4V)	500V~10000V (par 25V) (3%+4V)
Test de courant de fuite	0~5,5mA	0~5,5mA
Gamme de tension CA/CC	0~600V (3%+3V)	0~600V (3%+4V)
Diagnostic	Courant de décharge, tension et capacité (DAR)	
	oui	oui
	Index de polarisation (PI)	oui
	oui	oui
	Test de décharge diélectrique (DD)	oui
	oui	oui
Cat. de Surtension	Cat. IV 600V / IP44	Cat. IV 600V / IP44
Dimensions	310 x 250 x 130mm (L x La x P)	340 x 260 x 160mm (L x La x P)
Accessoires	Cordons spéciaux pour haute tension, coffret	
Options	Câble RS 232 / USB + logiciel Teralink Pro A1275, cordons spéciaux pour haute tension 8m S2029, cordons spéciaux pour haute tension 15m S2030, pinces crocodilles 10kV S2036	



# MI3202 €€€

MESUREUR D'ISOLEMENT 5KV

- Coffret
- Cordons spéciaux pour haute tension
- Test de transformateurs, moteurs, câbles (de haute tension)
- Test de générateurs de haute tension
- CAT. IV 600V
- Décharge automatique



MI3202	
Gamme de résistance d'isolement	0,12MΩ~1TΩ (5%+3 - 1G0hm) (10%+3D - 1T0hm)
Gamme de tension de test	250-500-1000-2500-5000V (3%+4V)
Gamme de tension CA/CC	0~600V (3%+4V)
Cat. de Surtension	Cat. IV 600V / IP44
Dimensions	310 x 250 x 130mm (L x La x P)
Options	Cordons spéciaux pour haute tension 8m S2029
	Cordons spéciaux pour haute tension 15m S2030
	Pinces crocodile 10kV S2036