



## 3021A 3022A 3023A



### MESUREUR D'ISOLEMENT ET DE CONTINUITÉ

- 3 fonctions en un seul instrument, test d'isolement avec 4 gammes de tension, test de continuité, mesure de tension CA
- Courant de mesure 200mA pour test de continuité
- Fonction de comparaison avec évaluation REUSSITE/ECHEC et signal sonore
- Ajustement du 0Ω en gamme de continuité
- Mémoire jusqu'à 99 données
- Eclairage de l'afficheur
- Système de verrouillage pour éviter une opération erronée dans les gammes de tension 500 et 1000V



	3021A				3022A				3023A			
<b>RÉSISTANCE D'ISOLEMENT</b>												
Tension de test	125V	250V	500V	1000V	50V	100V	250V	500V	100V	250V	500V	1000V
Gamme de mesure (Sélection de gamme automatique)	4,000/40,00/200,0MΩ	4,000/40,00/400,0/2000MΩ			4,000/40,00/200,0MΩ		4,000/40,00/400,0/2000MΩ		4,000/40,00/200,0MΩ	4,000/40,00/400,0/2000MΩ		
Première gamme de mesure effective	0,1~20MΩ	0,1~40MΩ	0,1~200MΩ	0,1~1000MΩ	0,1~20MΩ		0,1~40MΩ	0,1~200MΩ	0,1~20MΩ	0,1~40MΩ	0,1~200MΩ	0,1~1000MΩ
Valeur mi-échelle	5MΩ		50MΩ		5MΩ		50MΩ	5MΩ	5MΩ		50MΩ	
Précision	±(2%aff.±6dgt)											
Seconde gamme de mesure effective inférieure	0,1~0,099MΩ											
Seconde gamme de mesure effective supérieure	20,01~200,0MΩ	40,01~2000MΩ	200,1~2000MΩ	1001~2000MΩ	20,01~200,0MΩ	40,01~2000MΩ	200,1~2000MΩ	20,01~200,0MΩ	40,01~2000MΩ	200,1~2000MΩ	1001~2000MΩ	
Précision	±(5%aff.±6dgt)											
Courant nominal	CC 1~1,2mA											
Courant de court-circuit de sortie	1,5mA max											
<b>Ω/CONTINUITÉ</b>												
Sélection de gamme automatique	40,00/400,0Ω											
Précision	±(2%aff.±8dgt)											
Tension de sortie sur circuit ouvert	5V±20%											
Courant de court-circuit de sortie	CC 220±20mA											
Fusible	Fusible rapide 0,5A/600V (Ø 6,35 x 32 mm)											
<b>TENSION CA</b>												
Gamme	CA 20~600V (50/60Hz) CC -20~600V/+20~+600V											
Précision	±(3%aff.±6dgt)											
<b>GÉNÉRAL</b>												
Autre fonction	Sauvegarde de l'affichage, Ajustage Zéro Ω, Décharge automatique, Afficheur à barres, Mémoire, Comparsateur, Avertissement de circuit sous tension, Mise en veille automatique, Alarme pile, Rétroéclairage, Verrouillage de sécurité, Mesure à distance, Verrouillage du bouton de mesure (mesure continue)											
Normes applicables	IEC61010-1 Cat. III 600V IEC61326-1 (EMC) IEC60529 (IP40)											
Dimensions / Poids	Environ 105 x 158 x 70 mm (L x La x P) / 600 g											
Alimentation	R6P x 6 ou LR6 x 6											
Accessoires	7150A (cordon avec bouton de commande à distance), 9121 (sangle), R6P AA x6, notice d'utilisation											
Option	7115 (sonde d'extension), 8016 (sonde coudée), 9089 (sacoche)											