



TL-6r

TL-6r, Tellurohmètre 4 voies,

Code: P6062300A0000

La description

Le telluromètre **TL-6** est un instrument numérique contrôlé par microprocesseur, développé pour réaliser des mesurages de résistance de terre et de résistivité (en utilisant la méthode Wenner).

Le TL-6 est un équipement complètement automatique et très facile à utiliser. Avant de commencer une mesure, l'équipement contrôle si les conditions de l'installation se trouvent dans les limites appropriées, en notifiant à l'utilisateur toute situation d'anormalité (tensions d'interférence trop hautes, intensité de courant de test très basse, etc.). Dans l'objet d'optimiser l'essai de mise à la terre, le TL-6 permet de choisir deux fréquences pour générer le courant de l'essai (270 Hz ou 1470 Hz). L'instrument dispose de 4 plages pour mesurer la résistance, en couvrant les mesurages de $0,01\,\Omega$ à $20\,k\Omega$.

Accessoires:

- o 4 javelots auxiliaires en acier cuivré (50 cm)
- Source d'alimentation
- o 95 ... 240 V Chargeur de batterie
- O Câble de communication USB
- o Bobine avec câble de 40 m (couleur rouge)
- o Bobine avec câble de 20 m (couleur bleue)
- o Bobine avec câble de 20 m (couleur verte)
- o Câble court 5 m (couleur noire)
- O Câble court 5 m (couleur verte) pour la connexion à électrode inconnue
- o Poche d'accessoires 5 kg

Application

Cet instrument est idéal pour mesurer les systèmes de mise à la terre dans les sous-stations, industries, réseaux de distribution d'énergie, etc. conformément à la norme IEC 61557-5. Il est également utile pour le mesurage de la résistivité spécifique du sol, dans l'objet d'optimiser les projets de systèmes de mise à la terre.







TL-6r

Tellurohmmètre

Code: P6062300A0000

Spécifications

Alimentation batterie auxiliaire	
Type de batterie	LFP 12 V 3 Ah
Caractéristiques mécaniques	
Taille (mm) larg. x haut. x prof.	274 x 250 x 124 (mm)
Poids (kg)	10
Caractéristiques environnementales	
Degré de protection	IP 54 avec armoire fermée
Humidité relative (sans condensation)	95 %
Température de stockage	-25 +65 °C
Température de travail	-10 +50 °C
Règlementation	
Sécurité électrique, Altitude maximale (m)	3000
Interface utilisateur	
Type d'affichage	digital alphanumeric

TL6 Tellurohmètre

CODE	TYPE	Description
P6062300A0000	TL-6r	Tellurohmètre 4 voies

