

Fiche Produit Testeur de Conductivité du Sol



Utilisation :

Mesure directe de la conductivité du sol et de la température

Avantages :

- Léger et Compact
- Simple d'utilisation
- Sonde robuste à planter dans le sol ou substrat minéral
- Précis et fiable
- Etalonnage simple
- Correction automatique de la T°

Caractéristiques :

| | | |
|------------------------|----|---|
| Gamme | EC | 0 à 4000 μ S/cm |
| | °C | 0.0 à 50.0°C |
| Exactitude | EC | +0.05mS/cm entre 0 et 2000 +0.30 entre 2000 et 4000 |
| | °C | 1°C |
| Etalonnage EC/TDS | | Automatique en 1 point |
| Correction Température | | Automatique, 2%/°C |
| Sonde | | 114mm en acier inoxydable |
| Pile | | 1 pile CR2032Li-ion/ 100h d'utilisation de durée de vie |
| Dimensions/Poids | | 50x196x21mm/74g |

Adresse postale: 82 rue d'Espagne – ZAC du Coudoulet - 84100 ORANGE
Tél. 04 90 66 51 90

Email: info@agroressources.com - Site web: www.agroressources.com