

SOLUTIONS DE DÉTECTION DE RÉSEAUX ENTERRÉS

RD8200

DÉTECTEUR ÉLECTROMAGNÉTIQUE



Nouveaux modes de détection

Fonction alerte proximité

Garantie 3ans, pièces et main d'oeuvre

Robustesse IP 65

GPS interne (option)

Alerte audio & vibrations

Ecran à contraste élevé

Nouveau sac haute visibilité

Le détecteur électromagnétique RD8200, le choix professionnel pour la prévention des dommages

Facile à mettre en œuvre et à utiliser, le détecteur fournit des mesures rapides, précises et reproductibles. Il permet de différencier et détecter des réseaux denses, près des postes de distribution ou des conduites haute tension.

De nombreuses fonctionnalités conçues pour faciliter une utilisation correcte, réduire les dommages aux réseaux et améliorer votre efficacité!

Outil léger mais robuste prêt à fonctionner dans les conditions les plus difficiles.

VENTE | FORMATION | LOCATION | FINANCEMENT

MY-NDS.COM

My-NDS - 223 Rue Doumet,
83130 La Garde, France

RÉGION NORD

JULIEN CABAGNO
06 81 41 19 38
j.cabagno@icloud.com

RÉGION SUD

PHILIPPE CAPON
07 82 89 98 22
p.capon@icloud.com

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Détecteurs RDS200	RD8200	RD8200G
Fréquence de détection	22	22
Fréquences de sonde	4	4
Modes passifs	5	5
GPS intégré		✓
Filtres harmoniques	✓	✓
Journal d'utilisation		✓
Mesures de traçage	✓	✓
CALSafe™	■	■
4 kHz	4k+CD	4k+CD
Sens du courant	✓	✓
Recherche de défaut	✓	✓
Profondeur en mode Puissance (50 Hz)	✓	✓
Evitement passif	✓	✓
iLOC	✓	✓
Double connectivité Bluetooth	✓	✓
Batterie lithium ion	●	●
Garantie 3ans après enregistrement*	✓	✓

* Uniquement les récepteurs et générateurs. N'inclut pas les blocs de batterie et les accessoires.

Sauf indication contraire, les autres fonctions décrites font partie de l'équipement standard des récepteurs RD8200 et générateurs Tx.

- ✓ Disponible, activé par défaut
- Option
- Disponible, activé par défaut.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Générateurs	Tx-5	Tx-10	Tx-10B
Puissance de sortie max	5 W	10 W	10 W
Fréquences actives	16	16	36
Fréquences d'introduction	8	8	8
Fréquences de sens du courant		6	14
Commande à distance iLOC			✓
Recherche de défaut	✓	✓	✓
Force du champ induit	0,85	1	1
Mode Eco	■	■	■
Batterie lithium ion	●	●	●
Garantie 3ans après enregistrement*	✓	✓	✓



* Uniquement les récepteurs et générateurs. N'inclut pas les blocs de batterie et les accessoires.

Sauf indication contraire, les autres fonctions décrites font partie de l'équipement standard des récepteurs RD8200 et générateurs Tx.

- ✓ Disponible, activé par défaut
- Option
- Disponible, activé par défaut.