



C.A.T4

Evitement de câbles et de canalisations

La gamme Radiodetection C.A.T4 est composée de détecteurs électromagnétiques dédiés à l'évitement de réseaux lors de travaux. La gamme C.A.T4 est conçue pour localiser lors d'excavations, les câbles et canalisations enterrés, réduisant ainsi les risques de blessures du personnel et l'endommagement des réseaux.

Le modèle actif nécessite l'utilisation du générateur Genny4.



Photographies © 2019 Radiodetection Ltd.

Pour aller plus loin et vous guider dans votre choix

Types de récepteur	CAT4	CAT4+	eCAT4	eCAT4+
Mode évitement	✓	✓	✓	✓
Mode actif (générateur)	✓	✓	✓	✓
Fréquences actives	33 kHz	33 kHz	33 kHz	33 kHz
Mode passif 50 Hz	✓	✓	✓	✓
Mode passif radio	✓	✓	✓	✓
Certificat de calibration	✓	✓	✓	✓
Estimation de profondeur		✓		✓
Présence réseau à <30 cm	Option	Option	Option	Option
Enregistrement des données			✓	✓
Indicateur de date de révision			✓	✓
SWING warning			✓	✓
Protection de surcharge dynamique	✓	✓	✓	✓
Certificat de calibration	✓	✓	✓	✓

Garantie : 12 mois

Demandez une démonstration gratuite

MADE S.A.

167, Impasse de la Garrigue · 83210 La Farlède

Tél. : +33 (0) 494 083 198

contact@made-sa.com - www.made-sa.com



Afin d'améliorer ses produits la société MADE se réserve le droit de modifier, à tout moment et sans aucun préavis, les produits décrits dans ce document.
© Reproduction et communication interdites sans autorisation écrite de MADE.



V1.00_SEPT2020