

VLOC® 3CAM

LOCALISATION & DÉTECTION



Le localisateur Vloc est une version totalement simplifiée pour la détection, autant pour les câbles émissifs que pour les sondes.

LES POINTS FORTS



UTILISATION
DÉTECTION



IP65
RÉSISTANT À L'EAU



LE SAVIEZ-VOUS ?

Afin de détecter des réseaux non émissifs (conduits d'eau, PVC, ..), il est possible de coupler le localisateur à une aiguille détectable pour les tracer en surface

FRÉQUENCES

Sondes	33kHz, 131kHz, 8.192kHz, 512Hz, 83kHz
Passives	50Hz, 60Hz
Radio	oui
Détection métal	non

DÉTECTEUR

Profondeur	oui
Profondeur max	dépend de la puissance d'émission
Compas	oui
Intensité signal	oui
Alerte visuelle/sonore	oui
Autonomie	≈ 20 heures

ÉCRAN

Taille	4.3 pouces (11.5 cm)
Résolution	480 x 272

DIVERS

Construction	ABS injecté
Poids	2.1 kg
Dimensions (LxPxH)	321 x 124 x 676 mm
Batterie	6 piles AAA



VLOC3® CAM

LOCALISATION & DÉTECTION

LE PACK

1 x localisateur de réseaux / sondes Vloc3 Cam

1 x 6 piles LR6 AAA

1 x câble USB

1 x manuel d'utilisation (Français)

LE PACK LOCALISATION

1 x localisateur de réseaux / sondes Vloc3 Cam

1 x 6 piles LR6 AAA

1 x générateur au choix (1 / 5 ou 10 Watts)

1 x pince émettrice

1 x sac de transport

1 x câble USB

1 x manuel d'utilisation (Français)

OPTIONS SUPPLÉMENTAIRES

- batterie rechargeable Lithium-Ion + chargeur

- sac de transport



SIMPLE D'UTILISATION

Le détecteur vous guide vers la sonde à l'aide d'une flèche directionnelle 360° et l'a matérialise à l'écran.



TRAÇAGE RÉSEAU

Compas pour déterminer le sens du réseau.



PROFONDEUR

Affichage en direct de la profondeur en mode actif ou sondes.

ALERTE SONORE

Indication sonore à travers les deux hauts-parleurs.

PLUS DE 10 FRÉQUENCES

De nombreuses fréquences afin de s'adapter à tout type de détection (évitement d'un réseau, sonde, aiguille détectable,...).



UTILISATION

C'est à l'aide des deux jeux de trois antennes et de l'interface que ce détecteur est le plus simple en prise en main.