

Emetteur SGA4

Outil d'accompagnement idéal du récepteur DXL4 pour localiser les canalisations conductrices. Avec sa double fréquence de 33kHz et 131 kHz il permet de détecter les canalisations conductrices ainsi que les câbles électriques ou Telecom.

L'émetteur est livré avec les câbles de connexion directes, un aimant de connexion ainsi qu'une rallonge de terre de 10m.



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Contrôles	<ul style="list-style-type: none"> - ON/OFF - Réglage du niveau de puissance : haut ou bas - Mode du signal : Pulsation ou continu - Réglage du volume sonore : Haut ou bas
Indication Audio	<ul style="list-style-type: none"> - La fréquence du signal audio augmente en fonction de l'intensité du courant injecté en connexion directe - La fréquence du signal audio varie en fonction de la puissance du signal en mode induction - Un signal audio renseigne l'utilisateur en cas de perte de puissance des batteries
Fréquences	<ul style="list-style-type: none"> - Induction : 33 + 131 kHz - Connexion : 33 + 131 kHz
Mode de connexion	<p>Le mode change automatiquement en fonction des accessoires connectés au générateur</p> <p>Voltage max : 20V Intensité max : 18 mA Puissance max : 320 mW pour une résistance de 1000 ohm</p>



Boîtier	Résistant aux chocs Comprend un compartiment de rangement pour les accessoires
Dimension	360 x 180 x 230 mm
Poids	3,4 Kg
Alimentation	4 piles LR20
Autonomie	40 h