

# Détecteur de jonctions non lineaires CAYMAN ST 401



## **Product price:**

7 083,33 € tax excluded

Détecteur de jonctions non linéaires permettant la détection de tous systèmes électroniques et condensateur. Cet appareil permet de détecter engins explosifs, balises GPS, micros espions,...

Très simple d'utilisation et très compact permettant l'utilisation dans tous types de lieux (véhicules, bateau, vide sanitaire,...)

## **Données techniques :**

**Type de signal de sondage :** pulsion et continu

**Puissance de transmission :** 500mW

**Sensibilité du récepteur :** 150dB/W

**Fréquence de transmission :** 2-3 GHz

**Antennes de transmission et**

**réception** : Polarisation circulaire

**Autonomie** : entre 2 et 3 heures

**Batterie** : Li-ion 3.7 V rechargeable type 18650 (4 piles fournies)

**Témoin batterie** : affichage automatique

**Température d'utilisation** : entre -10 et +40 C

**Poids** : 900 g

**Dimensions** : 235X160X156MM

Produit sur commande uniquement pas de stock disponibles, délais de 3 à 5 jours ouvrés.

**GARANTIE 2 ANS**

**Product gallery:**

