

Simulateur FSK

Référence 302468



Dimensions

longueur: 90mm
largeur: 150mm
profondeur: 25mm

Matériel et poids

matériel: ABS
poids: 0.200kg

Fonction

Avec le simulateur FSK on peut simuler un véhicule permettant de tester une antenne inductive. En double-cliquant sur le canal de transmission ceci est mis en communication d'attente. 3 filetages permettent de monter l'appareil sur une perche pour tester une

antenne de fil de contact. C'est un appareil à batteries très pratique à porter. Manipulation très simple.

Spécification

tension de service: pile alcali
Plage de températures: service -20°C - +60°C
Niveau de protection: IP42

Remarques

- durée de vie des piles: 10h
- sécurité fonctionnelle: non
- résistance aux rayons UV: oui
- exactitude de la fréquence: <0.1%
- exactitude de la fréquence alternative: < 1%
- taux de distorsion harmonique: < 10%
- accessoires: étui