

Mobile Outdoor Training-System RTX457



Le système d'entraînement mobile RTX457 est un équipement robuste avec indication des touchés par sondage. Le système est disponible avec 4 ou avec 6 émetteurs DVA. Il peut être utilisé pour la formation et pour le test d'appareils.

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES:

- La télécommande portable permet d'enclencher et de déclencher jusqu'à 6 émetteurs
- Dispose d'une signalisation automatique des touchés par sondage
- Divers formats d'émission peuvent être choisis individuellement: Barryvox, Mammut, Ortovox, ARVA, Pieps, Tracker etc.
- Commutation automatique du mode standby en mode émission
- Intensité du champ d'émission constant sur la durée entière de la pile électrique
- Utilise des piles courantes (4xAA/LR6 alcaline)
- Longue durée de fonctionnement en modes standby et émission avec avertissement Low Bat (env. 200h)
- Conforme à ETS 300718 (fonction d'émetteur)
- Construction robuste et étanche





FICHE TECHNIQUE

RTX457 ÉMETTEUR

- fréquence 457kHz +/- 25Hz
- intensité du champ d'émission env. 2,1mA/m à 1 m de distance
- compatibilité avec ETS 300718
- alimentation électrique 4x LR6/AA 1,5V piles alcalines
- autonomie des piles env. 200 h
- exécution boîtier en matière plastique, étanche
- dimensions env. 270 x 70 mm (diamètre)
- marge de température -20 bis +50° C (en mode de fonctionnement)

RCU06 UNITÉ DE COMMANDE À DISTANCE

- fréquence 433kHz, band ISM
- portée maximale env. 100 m
- alimentation électrique 1x 6LR61, 9V pile alcaline
- autonomie des piles env. 200 h
- indice de protection IP65 (étanche aux projections d'eau)
- dimensions env. 150 x 65 x 35 mm
- marge de température -20 bis +50° C (en mode de fonctionnement)