



Programmeur PROG-2 USB

Il autorise des fonctions supplémentaires pour les récepteurs miniatures ou modulaires

Caractéristiques techniques :

- Alimentation : 4 piles 1,5V ou 5V DC externe
- Consommation : 60 mA max
- Ecran : LCD 2 lignes de 16 caractères
- Clavier : 16 touches
- Dimensions : 210 x 100 x 40 mm

Le programmeur permet :

- Auto-apprendre le code d'un émetteur ROYAL PLUS par radio ou de visualiser les caractéristiques de l'émetteur par l'introduction dans le connecteur approprié TX et de le dupliquer
- Visualiser le code dip-switches de l'émetteur ROYAL PLUS et de le modifier
- Apprendre le code étiquette d'un émetteur et de le dupliquer
- Afficher par clavier le code étiquette et le mémoriser dans un émetteur programmable de la série PERSONAL PASS
- Générer un code étiquette casuel et de le mémoriser dans un émetteur programmable.
- Relier les modules mémoire (MEM200 et MEM1000), donc visualiser, modifier, effacer un ou plusieurs codes présents à l'intérieur
- Assigner un nom à chaque code présent dans la mémoire (modules mémoire MEM200-I et MEM1000-I)
- Effacer toute sorte de codes contenus dans un module mémoire
- Dupliquer tout le contenu d'un module mémoire
- Visualiser les zones mémoires du récepteur et en modifier son contenu en utilisant le clavier, effacer les zones souhaitées, mémoriser un code par apprentissage radio ou par clavier, mémoriser par radio un numéro élevé des codes en apprentissage séquentiel
- Dupliquer tout le contenu de la mémoire d'un récepteur (RXP-1/50S, RXP-2/50S) à l'intérieur d'un autre récepteur du même modèle
- Effacer tout le contenu de mémoire d'un module récepteur
- Activer ou désactiver la fonction passe-partout dans le récepteur



PROG2

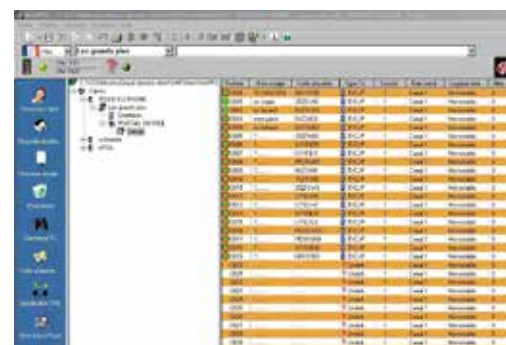
DÉSIGNATION

RÉFÉRENCE

Programmeur PROG-2 USB

PROG2

Logiciel de programmation



PPCL

L'utilisation du programmeur PROG2 avec le logiciel PPCL permet :

- La réduction du temps nécessaire à la validation des émetteurs
- La mémorisation, consultation et mise à jour de tous les émetteurs
- L'impression sur papier des données enregistrées
- Grâce au menu convivial du logiciel, la réduction des erreurs lors de l'installation d'un nombre important d'émetteurs

DÉSIGNATION

RÉFÉRENCE

Logiciel WZN-PPCL

PPCL