



MC 10

Emetteur 4 voies extensibles à 7 voies programmable.

C'est une radio programmable économique avec un nouvelle ligne et un affichage à cristaux liquides. Une transmission en FM/PPM en 41 MHz.

Caractéristiques techniques.

- Emetteur en 4 voies extensibles à 7 - Modulation bande étroite - Inversion du sens de rotation des servos - Réglage de course des servos de 0 à 160% - Réglage du neutre des servos - Dual Rate - Mixage ailerons/direction - **Mémoire pour 2 modèles** - Indication de la tension sur l'écran - Numéro du modèle sur l'écran - Alarme sonore de la batterie d'émission - 2 modes de pilotage, gaz à droite ou à gauche - logement intégré pour l'antenne - Système d'attache central - Possibilité de mettre une antenne courte.

réf : 002 4721A0

Contenu de l'ensemble :

- 1 émetteur en 41 MHz 4 voies extensibles à 7
- 1 récepteur 7 voies 41 MHz R700
- 1 jeu de quartz Tx/Rx 41 MHz FM
- 1 pack d'accus émission 1500 mA
- 1 boîtier porte piles Rx
- 1 interrupteur marche arrêt
- 1 système de crantage

*Mémoire
2 modèles*

Module écolage élève en option réf : 002 3290/10

Pack accus réception en option 4,8 V 800 mA réf : 002 3451

Chargeur en option réf : 002 6422



MC-12

Emetteur géré par micro-ordinateur en technologie 8 Bit.

Ce type d'émetteur est conçu pour les modélistes qui recherchent des mixages intégrés à la radio à un prix attractif.

Caractéristiques techniques :

- Emetteur 4 voies 41 MHz FM extensibles à 7 voies - Trois menus confortables comprenant un programme avion, planeur et hélico système Heim et système 120° - Systèmes de mixage à disposition, Empennage en V, Exponentiel etc - Affichage sur écran à cristaux liquides. Défilement du programme par boucle - Dual Rate pour 3 servos, mémorisation pour le réglage du neutre de tous les servos - Réglages séparés sur les deux extrémités de course de tous les servos - Deux mixeurs libres avec un système de réglage de décalage individuel - Affichage de la tension sur l'écran et système d'alarme de basse tension intégré.

réf : 002 4725A0

Contenu de l'ensemble :

- 1 émetteur en 41 MHz 4 voies extensibles à 7
- 1 récepteur 8 voies 41 MHz R700
- 1 pack accus émission 9,6V 1500 mA
- 1 jeu de quartz Tx/Rx
- 1 boîtier porte piles réception
- 1 interrupteur marche arrêt
- 1 système de crantage

*Mémoire
8 modèles*

Module écolage élève en option réf : 002 3290/10

Pack accus réception en option 4,8 V 800 mA réf : 002 3451

Chargeur en option réf : 002 6422



MC-15

Emetteur géré par micro-ordinateur en technologie 8 Bit.

Ce type d'émetteur est conçu pour les modélistes qui recherchent des mixages intégrés à la radio à un prix attractif.

Caractéristiques techniques :

- Emetteur 4 voies 41 MHz FM extensibles à 7 voies - Trois menus confortables comprenant un programme avion, planeur et hélico système Heim et système 120° - Systèmes de mixage à disposition, Empennage en V, Exponentiel etc - Affichage sur écran à cristaux liquides. Défilement du programme par boucle - Dual Rate pour 3 servos, mémorisation pour le réglage du neutre de tous les servos - Réglages séparés sur les deux extrémités de course de tous les servos - Deux mixeurs libres avec un système de réglage de décalage individuel - Affichage de la tension sur l'écran et système d'alarme de basse tension intégré - Ecolage possible avec le module en option référence : 002 3290 - Système de suspension en option - Antenne courte en option

réf : 002 4814A0

Contenu de l'ensemble :

- 1 émetteur en 41 MHz FM 4 voies extensible
- 1 récepteur 7 voies 41 MHz FM
- 1 pack accus émission 9,6V 1500 mA
- 1 jeu de quartz Tx/Rx 41MHz FM
- 1 boîtier porte piles réception
- 1 interrupteur marche arrêt
- 1 système de crantage

*Mémoire
6 modèles*

Pack accus réception en option 4,8 V 800 mA réf : 002 3451

Module écolage en option réf : 002 3290

Chargeur en option réf : 002 6422



X-412

Emetteur ergonomiquement optimisé pour un pilotage aux pouces confortable.

Ce type d'émetteur est conçu pour les modélistes qui n'ont pas besoin d'écolage.

Caractéristiques techniques :

- Emetteur 6 voies 41 MHz FM - Indication de la tension d'émission par trois LED - Manches de commande réglables en longueur - 4 Trim à réglages fin séparé pour les manches - Prise de charge pour la batterie d'émission - Mixeur en V intégré commutable, permettant par une combinaison finement dosée des fonctions de commande des manoeuvres réalistes de pivotement et de changement de direction (exemples, empennage en V) - Inversions de la course de servo sur les 6 voies

réf : 002 4714P1

Contenu de l'ensemble :

- 1 émetteur en 41 MHz FM 6 voies
- 1 récepteur 7 voies 41 MHz FM
- 1 jeu de quartz Tx/Rx 41MHz FM
- 1 servo standard
- 1 boîtier porte piles émission
- 1 boîtier porte piles réception
- 1 interrupteur marche arrêt
- 1 système de crantage

Pack accus émission en option 9,6V 800 mA réf : 002 3423

Pack accus émission en option 9,6V 1100 mA réf : 002 3413

Pack accus réception en option 4,8 V 800 mA réf : 002 3451

Chargeur en option réf : 002 6422