



## **ABSIMA Radiocommande 7 canaux "CR7P" 2,4GHz ANT avec récepteur**

Ce système de télécommande utilise le nouveau protocole ANT 2,4 GHz - "système numérique à saut de fréquence automatique amélioré", composé d'un émetteur CR7P et d'un récepteur R7FS.



**Marque :** ABSIMA

**Référence :** 2000011

**Points de fidélité offerts :** 149

**Prix :** ~~149.00€~~ 126.65€

Offre valable du 07/11/2023 au 30/05/2024

### **Descriptif :**

Ce système de télécommande utilise le nouveau protocole ANT 2,4 GHz - "système numérique à saut de fréquence automatique amélioré", composé d'un émetteur CR7P et d'un récepteur R7FS.

7 canaux sont disponibles. Le système est idéal pour les chenilles, les voitures sur route, les voitures tout-terrain, les voitures à dérive et les bateaux. Le grand écran matriciel DOT de 3,5 x 7,0 cm affiche clairement tous les paramètres sélectionnés. **CARACTÉRISTIQUES**

**Description des chaînes :** CH1 : volant CH2 : manette des gaz (déclencheur) CH3 : bouton SW1 CH4 : bouton SW2 CH5 : Commutateur SW3 à 3 voies CH6 : bouton VR1 CH7 : interrupteur à bascule 3 voies VR2 Bouton de navigation à 5 directions Commutateur de garniture à 5 positions Nouveau protocole "ANT" 2.4GHz Diverses fonctions MIX (mélangeur de programmes, mélangeur à deux moteurs, mélangeur à 4 roues directrices) Prend en charge 4 piles AA ou une batterie LiPo 2S comme alimentation Transmission de données bidirectionnelle 20 mémoires de modèle Mode débutant Minuterie/compteur de tours Fonctionnalités standard telles que les paramètres REV / EPA / SUB TR / D/R et CURVE Antenne interne programme d'étalonnage Conception légère et compacte avec seulement 305 g (sans piles) Portée jusqu'à 300m **CARACTÉRISTIQUES** Télécommande CR7P : Fréquence : 2,4 GHz Canaux : 7

Type de modèle: Voitures Bateaux Fréquence RF 2,4 GHz ISM : protocole 2,4 G ANT Puissance maximale : <20 dBm (EIRP) (UE) Sensibilité de réception : ?-99dBm Résolution du canal : 1024 Avertissement de basse tension : OUI Date de sortie : PWM/PPM/i-BUS/S.BUS Alimentation d'entrée : 4-9 V/DC Batterie : 1,5 AA X 4 / 2S Lipo (JST) Type de sortie de données : interface -C Interface de charge : NON Type d'antenne : antenne à câble coaxial unique intégrée Mode d'affichage 128X64 LCD (écran matriciel DOT, rétro-éclairé) Distance : ?300 m (au sol) Courant de fonctionnement : environ 110 mA/6 V Plage de température : -10 °~+60 ° Plage d'humidité : 20-90 % Taille : 136,4 X 111,8 X 197,5 mm Poids : 305g **Récepteur R7FS** : Modèle : R7FS Fréquence : 2,4 GHz Canaux : 7 Étanche : NON Fréquence RF : 2,4 GHz ISM Norme RF : ANT Puissance d'entrée : 3,5 à 9 VDC Poids : 8g Taille : 35X23.3X13.3mm **INCLUS DANS L'ENSEMBLE** 1 \* télécommande CR7P 1 \* récepteur R7FS 1 \* manuel d'utilisation (DE/ENG/FR)

[Lien vers la fiche du produit](#)