

NOUVEAU

Radio Commande

2 voies proportionnelles

57,95€HT

La radiocommande avec ses accessoires

Livré en coffret carton avec :

- l'émetteur et son antenne avec un jeu de quartz.
- le récepteur et son bloc alimentation pour 4 piles AA,
- le commutateur d'alimentation du récepteur,
- deux servos (couple 3,2 kg) avec leurs accessoires,

	1 à 4	5 et +
RC2	61,00 € HT	57,95 € HT

Variateur pour moteur

Se connecte sur le récepteur à la place d'un servomoteur. Ce variateur permet de piloter un moteur électrique dans les deux sens (marche avant et marche arrière). Cet accessoire est nécessaire pour commander le moteur d'un véhicule (garder un servo pour la direction et utiliser le régulateur pour le moteur). Permet de piloter tous moteurs électriques a courant continu, jusqu'à 8 V et 380 mA.

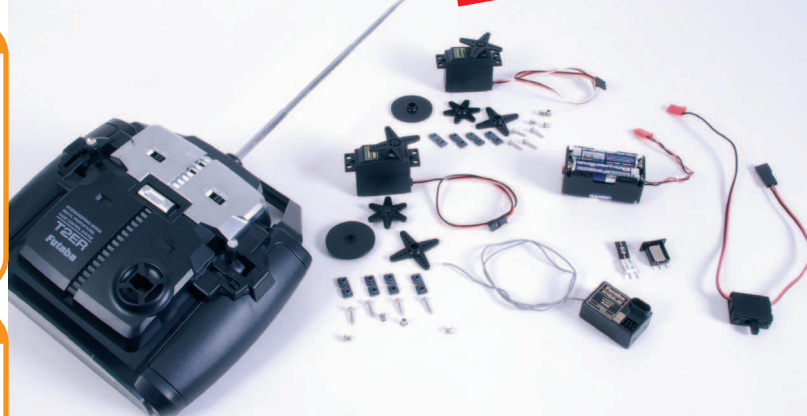


RC2-VAR	36,00 € HT
---------	------------

Quartz supplémentaires

Jeu de quartz supplémentaire dans la gamme des 41 MHz. (Nous consulter pour les fréquences disponibles).

RC2-QUARTZ2 + fréquence	22,00 € HT
-------------------------	------------



Radio commande de modélisme.

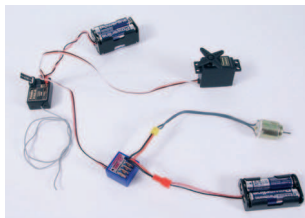
Portée sol / sol : 80 mètres.

Alimentation de l'émetteur par 8 piles ou accus type AA (non fournis).

Alimentation du récepteur par 4 piles ou accus type AA (non fournis).

Dimensions de l'émetteur 80 x 190 x 230 mm.

Quartz dans la bande 41 MHz.



Exemple de câblage du récepteur avec un servo et le variateur pour piloter un petit moteur de maquette (ici notre moteur standard "MOT-D21-2A").

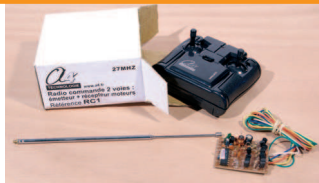
Nota : on voit que le moteur a sa propre alimentation, le variateur n'utilise pas l'alimentation du récepteur. Cela permet de choisir l'alimentation spécifique nécessaire pour chaque moteur.

Radio Commande

2 voies tout ou rien pour pilotage de 2 moteurs

La radio commande

Livraison complète :
émetteur avec antenne
+ module récepteur monté (sans pile).
2 fréquences : 27 et 40 MHz.
Quantités égales de chaque fréquence par livraison.



	PU de 1 à 9	PU 10 et +
RC1	6,90 € HT	6,56 € HT

Emetteur + Récepteur :

Permet le pilotage de 2 moteurs électriques 1,5 V : rotation - arrêt - rotation inversée.

Emetteur 2 voies tout ou rien.

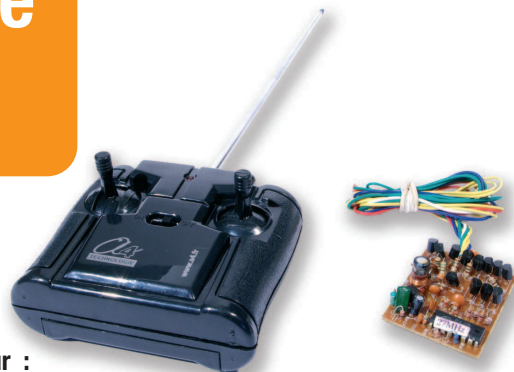
Deux manettes 3 positions : avant - neutre - arrière.

Fonctionne avec une pile 9V.

Portée 15 m. Module réception et puissance intégrés sur un seul module.

Doit être alimenté en 4,5 V.

Fiche technique et modèles volumiques sur www.a4.fr



6,56€HT

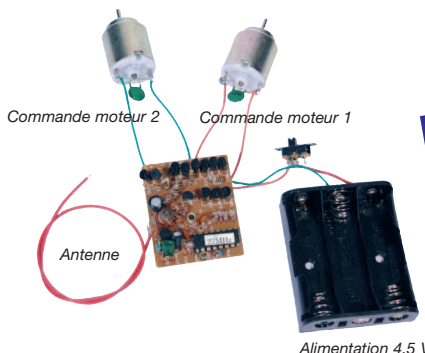
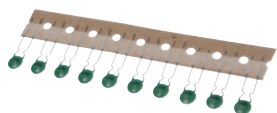
Accessoires périphériques

- Moteur électrique 1,5 à 4,5 V Voir page 88
- Coupleur 3 piles R6 Voir page 97
- Interrupteur unipolaire à glissière Voir page 96
- Condensateur céramique 47 nF

A souder directement sur les bornes des moteurs pour filtrer les parasites qui pourraient perturber la radio commande.

Le lot de 10 pièces :

	PU de 1 à 9 lots	PU 10 lots et +
CER-47N-10	0,54 € HT	0,51 € HT



Montage type du récepteur

Voir véhicule TéléTec p. 34