

433 MHz



Afin d'assurer une utilisation optimale des émetteurs de la série CAMELEO nous vous prions de prendre connaissance de la présente instruction. Les émetteurs de la série CAMELEO sont compatibles avec tous les émetteurs de la marque YOODA.

Caractéristiques techniques



1. Télécommande:
possibilité de commander avec 1 moteur
ou un groupe jusqu'à 20 moteurs sur chaque canal
2. Portée:
jusqu'à 200 mètres à l'extérieur,
jusqu'à 35 mètres à l'intérieur
3. Pile:
2 x CR2430
4. Alimentation:
3 V
5. Dimensions:
80 x 80 x 14 mm
6. Puissance du signal:
10 mW
7. Température de fonctionnement:
de 0°C à + 50°C
8. Degré de protection:
IP 30

Depuis le haut:

1. Télécommande sans écran CAMELEO 2 canaux, blanche (CAMELEO_2Rw)
2. Cadres interchangeable pour télécommande CAMELEO



La portée indiquée par le fabricant est une valeur variable dépendant de l'environnement dans lequel le dispositif fonctionne. Certains facteurs ont une influence sur la portée du dispositif tels que: la construction du bâtiment, l'interférence du signal généré par d'autres dispositifs,...

Description de l'appareil

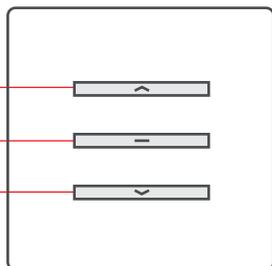


Pour accéder à la touche de programmation P2, aux piles et aux ouvertures de montage, il faut enlever le cadre à l'avant de l'émetteur.

bouton HAUT

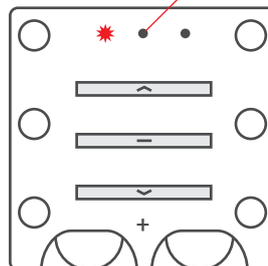
bouton STOP

bouton BAS



Emetteur 1 canal
(avant)

bouton
de programmation P2

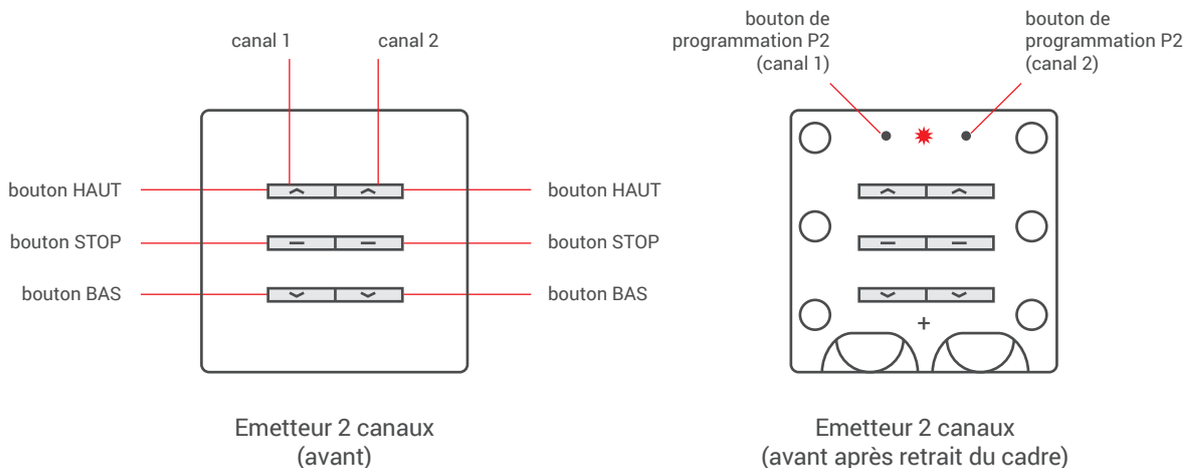


Emetteur 1 canal
(avant après retrait du cadre)



Afin d'assurer une utilisation optimale des émetteurs de la série CAMELEO nous vous prions de prendre connaissance de la présente instruction. Les émetteurs de la série CAMELEO sont compatibles avec tous les émetteurs de la marque YOODA.

Description de l'appareil



1. L'Autonomie de la pile est d'environ 3 ans dans l'exécution d'une moyenne de quatre commandes par jour.
2. Remplacez les piles lorsque la diode LED intégrée ne s'allume pas, ou lorsque le récepteur ne répond plus lorsque vous appuyez sur les touches.
3. Lors du remplacement de la pile, faites attention à la polarité.

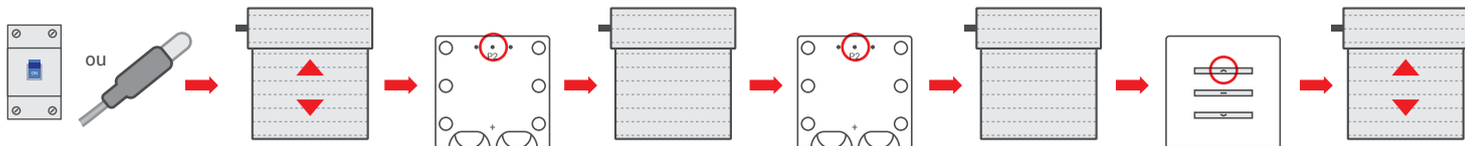


Les piles peuvent contenir des composants qui causent des blessures ou de graves dégradations environnementales. Les piles usagées doivent être éliminées dans des conteneurs spécialement marqués.

Programmation du premier émetteur aux moteurs de type R



1. La programmation de l'émetteur dépend du type de récepteur. Lors de la programmation, suivre le mode d'emploi de l'appareil que l'émetteur doit commander.
2. Un intervalle de plus de 5 secondes entre les pressions successives sur la touche entraîne la sortie automatique du mode de programmation sans les changements intervenus.
3. L'ajout de l'émetteur par cette méthode entraîne l'effacement de la mémoire du récepteur.



Allumer l'alimentation en appuyant sur le microrupteur (pendant 2 sec.) lorsque l'appareil est sous tension.

Le moteur émet un son. Le volet effectue des mouvements courts haut / bas.

Appuyer sur le bouton de programmation (P2) sur la télécommande.

Le moteur émet un son.

Appuyer sur le bouton de programmation (P2) sur la télécommande.

Le moteur émet un son.

Appuyer une fois sur le bouton HAUT.

Le volet effectue des mouvements courts haut / bas et émet quelques brefs signaux sonores.