

La télécommande sert à mettre en Marche le système, en mode Total ou Partiel, ou à l'Arrêt et à envoyer un signal d'urgence.

IDENTIFICATION DES PIÈCES

1  **BOUTON**

Une pression sur ce bouton arme le système en mode distant.

2  **BOUTON**

En maintenant ce bouton enfoncé pendant trois secondes, un signal d'urgence est émis, quel que soit l'état du système (armé ou désarmé). Si le délai de 3 secondes n'est pas atteint, l'activation d'urgence échoue.

N.B.

Après son activation, le signal d'urgence ne peut pas être bloqué en appuyant sur le bouton de désactivation. Pour bloquer l'alarme, il faut envoyer la commande de désactivation du clavier ou d'un autre télécommande éventuel. L'alarme s'interrompt toujours lorsque qu'on atteint le time out d'alarme configuré.

3  **BOUTON**

Une pression sur ce bouton arme le système en mode partiel.

4  **BOUTON**

Une pression sur ce bouton désarme le système. Si l'alarme retentit, une pression sur ce bouton l'interrompt (sauf lorsque la situation d'alarme a été provoquée par une pression sur le bouton d'urgence de la télécommande).

5 **VOYANT TX**

Le voyant rouge s'allume à chaque transmission réussie.

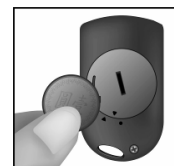
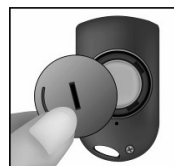
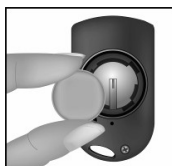
6 **COMPARTIMENT À PILE**

La télécommande utilise une pile lithium CR2032 3 V et 230 mAh comme source d'alimentation. L'autonomie de la pile de la télécommande est généralement supérieure à 3 ans dans un environnement domestique normal. Un signal de pile faible est envoyé au centrale en même temps que la transmission de signal normal, afin qu'il affiche l'état correspondant.

Remarque:

Lors du changement des piles, après avoir retiré les anciennes piles, appuyez deux fois sur une touche quelconque pour décharger avant d'insérer les piles neuves.

MISE EN SERVICE



- Retirez le couvercle de la pile avec une pièce de monnaie en tournant dans le sens antihoraire.
- Insérez la pile comme indiqué dans le diagramme, le côté sans marquage (négatif) orienté vers le bas.
- Remettez le couvercle en place.
- Fixez le couvercle à l'aide d'une pièce de monnaie en tournant dans le sens horaire.
- Placez le centrale sur le menu **Dispositif +/-** et sélectionnez le menu **APPRENDRE DISP.**
- Appuyez sur des boutons de la télécommande.
- Consultez le manuel d'utilisation de la centrale, sous la rubrique "Dispos. +/-" pour terminer le processus d'apprentissage.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Alimentation : 1 batterie CR2032 3V
- Autonomie pile : 3 ans (valeur typique qui peut changer en fonction de l'utilisation)
- Fréquence radio monodirectionnelle : 433 MHz
- Température de fonctionnement : de -10° C à +45° C
- Dimensions : 50 mm X 33 mm X 14,5 mm
- Poids : 60g
- Conforme à la norme EN 50131 Grade 2, Class II

DÉCLARATION DE CONFORMITÉ UE SIMPLIFIÉE

Le fabricant, URMET S.p.A., déclare que l'équipement radio : TÉLÉCOMMANDE RC300 est conforme à la Directive 2014/53/UE. Le texte intégral de la Déclaration de conformité UE est disponible sur le site Web suivant : www.elkron.com



ELKRON
Tel. +39 011.3986711 - Fax +39 011.3986703
www.elkron.com – mail to: info@elkron.it

MADE IN TAIWAN