



# TO.GO AK

## ÉMETTEURS AVEC DOUBLE CODAGE, ADVANCED ROLLING CODE ET CODE FIXE

Compatibles avec les émetteurs à Code Fixe les plus communs

2 et 4 canaux



### Training

Guide pour copier des codes fixes et activer les codes ARC. Regardez la vidéo.

- Émetteur 2 ou 4 canaux avec double codage, Advanced Rolling Code et Code Fixe
- Le nouveau codage ARC garantit une sécurité maximale grâce à la longueur du code transmis (128 bits) et au grand nombre de combinaisons possibles
- L'émetteur permet d'étendre à le codage ARC le confort de la duplication à distance (sans accéder à l'installation), typique des codes fixes. Les émetteurs TO.GO2/4AK peuvent devenir des doublons de télécommandes à Code Fixe, mais ils peuvent aussi être activés pour commander des systèmes avec codage Advanced Rolling Code
- Chaque touche peut être associée à différents codages (Advanced Rolling Code ou Code Fixe) indépendamment des autres touches
- Avec batterie 12 V longue autonomie
- Jusqu'à 230 m de portée sans obstacles
- Accessoire de voiture (TO.CLIP) ou mural (SMART) disponible



#### ONE.2WO

Récepteur 433,92 MHz avec alimentation 12÷28 Vdc / 21÷28 Vac, 2 canaux à triple codage : Advanced Rolling Code, Rolling Code et Code Fixe avec boîtier d'extérieur IP54. 512 codes mémorisables.



#### ONE.2WB

Récepteur 433,92 MHz avec alimentation 12÷28 Vdc / 21÷28 Vac, 2 canaux à triple codage : Advanced Rolling Code, Rolling Code et Code Fixe, dans boîtier. 512 codes mémorisables.



#### ONE.2WI

Récepteur 433,92 MHz avec alimentation 12÷28 Vdc / 21÷28 Vac, 2 canaux à triple codage : Advanced Rolling Code, Rolling Code et Code Fixe, embrochable. 512 codes mémorisables.



#### ONE.4WB

Récepteur 4 canaux avec alimentation full range (115-230 Vac/dc) et triple codage, Advanced Rolling Code, Rolling Code et Code Fixe, avec boîtier d'extérieur IP54. 512 codes mémorisables.



#### CALL

Récepteur à 4 canaux GSM idéal pour la commande de plusieurs automatismes (jusqu'à 4) sans limites de distance. Permet l'utilisation du dispositif à travers un téléphone mobile.



#### MEM2048

Accessoires qui permet d'augmenter la mémoire du récepteur à 2048 codes. Pour récepteurs de la série ONE.