

TOP - Rolling Code

Commande radio 433,92 et 868,35 Mhz rolling code

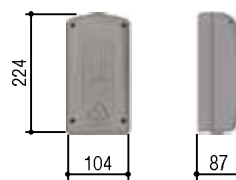
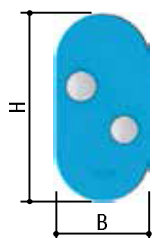


Solution à double fréquence avec code non duplicable

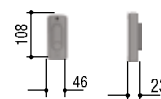
- Gestion de plusieurs automatismes à fréquence différente.
- Un seul dispositif pour gérer deux fréquences, 433,92 MHz et 868,35 MHz.
- Sécurité accrue grâce au code dynamique.
- Utilisation d'une seule pile CR2032.
- Signalisation pile épuisée.
- Sélection de la fréquence automatique.
- Disponible en version deux et quatre canaux.
- Disponible dans six coloris.
- Modules récepteurs d'extérieur 806RV-0010 et 806RV-0020, compatibles avec CAME KEY.



Dimensions (mm)



806RV-0010
806RV-0020



001RE432M
001RE862M

Tableau des dimensions (mm)

Modèles	B (mm)	H (mm)	P (mm)
TOP - Rolling Code	34	70	13

Limites d'utilisation

MODÈLES	806TS-0110	806TS-0111	806TS-0112	806TS-0113	806TS-0114	806TS-0115
Portée radio max. (m)	50 ÷ 150	50 ÷ 150	50 ÷ 150	50 ÷ 150	50 ÷ 150	50 ÷ 150

Caractéristiques techniques

MODÈLES	806TS-0110	806TS-0111	806TS-0112	806TS-0113	806TS-0114	806TS-0115
Combinaisons	4.294.967.896	4.294.967.896	4.294.967.896	4.294.967.896	4.294.967.896	4.294.967.896
Fréquence du signal radio (MHz)	433,92 - 868,35	433,92 - 868,35	433,92 - 868,35	433,92 - 868,35	433,92 - 868,35	433,92 - 868,35
Piles (V)	3 V	3 V	3 V	3 V	3 V	3 V
Température de fonctionnement (°C)	-20 ÷ +55	-20 ÷ +55	-20 ÷ +55	-20 ÷ +55	-20 ÷ +55	-20 ÷ +55
Matériau	POLYCARBONATE	POLYCARBONATE	POLYCARBONATE	POLYCARBONATE	POLYCARBONATE	POLYCARBONATE

Code	Description
Émetteurs 433,92 MHz et 868,35 MHz code tournant	
806TS-0110	TOPD2RGS - Émetteur code tournant double fréquence, deux canaux, gris. 4 294 967 896 combinaisons.
806TS-0111	TOPD2RBS - Émetteur code tournant double fréquence, deux canaux, bleu. 4 294 967 896 combinaisons.
806TS-0112	TOPD2RKS - Émetteur code tournant double fréquence, deux canaux, noir. 4 294 967 896 combinaisons.
806TS-0113	TOPD2RYS - Émetteur code tournant double fréquence, deux canaux, jaune. 4 294 967 896 combinaisons.
806TS-0114	TOPD2RES - Émetteur code tournant double fréquence, deux canaux, vert. 4 294 967 896 combinaisons.
806TS-0115	TOPD2RPS - Émetteur code tournant double fréquence, deux canaux, rose. 4 294 967 896 combinaisons.
806TS-0120	TOPD4RGS - Émetteur code tournant double fréquence, quatre canaux, gris. 4 294 967 896 combinaisons.
806TS-0121	TOPD4RBS - Émetteur code tournant double fréquence, quatre canaux, bleu. 4 294 967 896 combinaisons.
806TS-0122	TOPD4RKS - Émetteur code tournant double fréquence, quatre canaux, noir. 4 294 967 896 combinaisons.
806TS-0123	TOPD4RYS - Émetteur code tournant double fréquence, quatre canaux, jaune. 4 294 967 896 combinaisons.
806TS-0124	TOPD4RES - Émetteur code tournant double fréquence, quatre canaux, vert. 4 294 967 896 combinaisons.
806TS-0125	TOPD4RPS - Émetteur code tournant double fréquence, quatre canaux, rose. 4 294 967 896 combinaisons.
Kit émetteurs 433,92 MHz et 868,35 MHz code tournant	
8K06TS-001	TOPD4RXM - Boîte de 6 émetteurs colorés double fréquence quatre canaux code tournant. 4 294 967 896 combinaisons.



Limites d'utilisation

MODÈLES	806TS-0120	806TS-0121	806TS-0122	806TS-0123	806TS-0124	806TS-0125
Portée radio max. (m)	50 ÷ 150	50 ÷ 150	50 ÷ 150	50 ÷ 150	50 ÷ 150	50 ÷ 150

Caractéristiques techniques

MODÈLES	806TS-0120	806TS-0121	806TS-0122	806TS-0123	806TS-0124	806TS-0125
Combinaisons	4.294.967.896	4.294.967.896	4.294.967.896	4.294.967.896	4.294.967.896	4.294.967.896
Fréquence du signal radio (MHz)	433,92 - 868,35	433,92 - 868,35	433,92 - 868,35	433,92 - 868,35	433,92 - 868,35	433,92 - 868,35
Piles (V)	3 V	3 V	3 V	3 V	3 V	3 V
Température de fonctionnement (°C)	-20 ÷ +55	-20 ÷ +55	-20 ÷ +55	-20 ÷ +55	-20 ÷ +55	-20 ÷ +55
Matériau	POLYCARBONATE	POLYCARBONATE	POLYCARBONATE	POLYCARBONATE	POLYCARBONATE	POLYCARBONATE

LA GAMME COMPLÈTE

Code Description

Cartes radio embrochables en 433,92 MHz

001**AF43S** Carte radiofréquence embrochable.



Récepteurs à 868,35 MHz code tournant enfichables

001**AF868** Carte radiofréquence embrochable.



Récepteurs à 433,92 MHz enfichables

001**AF43SR** Carte radiofréquence embrochable pour max. 25 émetteurs.



Récepteurs à 868,35 MHz enfichables

001**AF86SR** Carte radiofréquence embrochable pour max. 25 émetteurs.



Récepteurs radio 433,92 MHz d'extérieur 12 - 24 VAC - DC

001**RE432M** Récepteur externe bicanal IP54 12 - 24 VAC - DC pour mémoriser jusqu'à 50 utilisateurs différents (codes), à codage TOP, TAM, ATOMO D et TWIN.



Récepteurs radio 868,35 MHz d'extérieur 12 - 24 VAC - DC

001**RE862M** Récepteur d'extérieur bicanal IP54 12 - 24 VAC - DC pour mémoriser jusqu'à 50 utilisateurs différents (codes), à codage TOP, TAM, ATOMO D.



Modules d'extérieur 24 VAC - DC

806RV-0010 RBE4024 - Module récepteur 4 canaux d'extérieur multi-usages IP54, 24 VAC - DC pour mémoriser jusqu'à 3 000 utilisateurs différents (codes), pour série : TOP - TAM - ATOMO D - TWIN.



Modules d'extérieur 120 - 230 VAC - DC

806RV-0020 RBE4230 - Module récepteur 4 canaux d'extérieur multi-usages IP54, 120 - 230 VAC pour mémoriser jusqu'à 3 000 utilisateurs différents (codes), pour série : TOP, TAM, ATOMO D, TWIN.



Antenne 433,92 MHz pour : 001KLED - 001KLED24

001**TOP-A433N** Antenne accordée.



Antenne 433,92 MHz pour : 001DD-1KA - 001DD-1KB

001**DD-1TA433** Antenne accordée.



Antenne 868,35 MHz pour : 001KLED - 001KLED24

001**TOP-A862N** Antenne accordée.



Antenne 868,35 MHz pour : 001DD-1KA - 001DD-1KB

001**DD-1TA868** Antenne accordée.



Accessoires

001**TOP-RG58** Câble pour branchement antenne.

