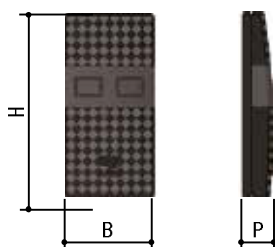




Solution idéale dans des contextes collectifs et multi-usages

- Émetteur avec code d'identification, le mot de passe qui protège l'émetteur des duplications non autorisées.
- Disponible en version deux et quatre canaux.
- Permet le logement du transpondeur TAG.
- 4 294 967 896 combinaisons possibles.
- Configuration du code en mode TOP ou TAM.
- Design élégant et moderne.
- Modules récepteurs d'extérieur 806RV-0010 et 806RV-0020, compatibles avec CAME KEY.

Dimensions des émetteurs (mm)



Dimensions des récepteurs (mm)

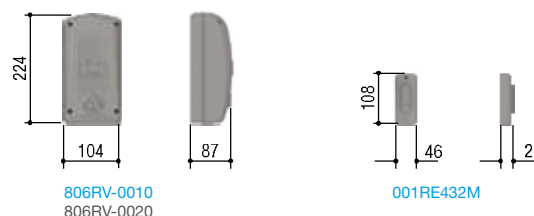


Tableau des dimensions (mm)

Modèles	B (mm)	H (mm)	P (mm)
TW2EE	32	68	13
TW4EE	32	68	13

Limites d'utilisation

MODÈLES	TW2EE	TW4EE
Portée radio max. (m)	50 ÷ 150	50 ÷ 150

Caractéristiques techniques

MODÈLES	TW2EE	TW4EE
Combinaisons	16.777.216	16.777.216
Température de fonctionnement (°C)	-20 ÷ +55	-20 ÷ +55
Matériau	Polycarbonate	Polycarbonate

Code	Description	
Émetteurs 433,92 MHz avec fonction KEY CODE		
001 TW2EE	Émetteur 2 canaux avec fonction KEY CODE. 4 294 967 892 combinaisons.	
001 TW4EE	Émetteur 4 canaux avec fonction KEY CODE. 4 294 967 892 combinaisons.	
Récepteurs 433,92 MHz avec fonction KEY CODE		
001 AF43TW	Carte radiofréquence embrochable.	
Récepteurs à 433,92 MHz enfichables		
001 AF43S	Carte radiofréquence embrochable.	
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.	
Modules d'extérieur 24 VAC - DC		
806 RV-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		
806 RV-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.	
Accessoires pour : 001TW2EE - 001TW4EE		
009 TAG	Bulbe transpondeur en verre pour série Twin.	
001 P3V	Emballage 2 piles au lithium 3 VDC CR2016.	
Antenne 433,92 MHz pour : 001DD-1KA - 001DD-1KB		
001 DD-1TA433	Antenne accordée.	
Antenne 433,92 MHz pour : 001KLED - 001KLED24		
001 TOP-A433N	Antenne accordée.	
Accessoires		
001 TOP-RG58	Câble pour branchement antenne.	

REMARQUES : 806RV-0010 et 806RV-0020
Pour les émetteurs 433,92 MHz, utiliser 001AF43S