

++ Télécommandes 2 canaux

**TÉLÉCOMMANDE
2 CANAUX**
insert inox gravé - Noir



- L'essentiel au **meilleur prix**
- Technologie HF 868 MHz

GAMME TÉLÉCOMMANDES 2 CANAUX (COLISAGE 10)

09-0101	Noir
---------	------

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

ALIMENTATION	ENVIRONNEMENT
Fourni avec 1 pile CR 2032	Température de fonctionnement -20° C à +50° C
DIMENSIONS (L X H X P)	Température de stockage -20° C à +70° C
41 x 71 x 13 mm	Indice Protection IP54



BON À SAVOIR

Équipé d'un économiseur de pile. Un appui long ne déchargera plus votre télécommande.



UNIQUE

Gestion automatique par couleur et par forme

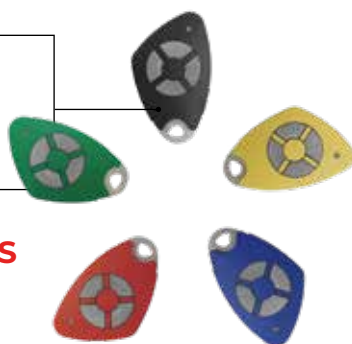
SPÉCIFICITÉS

Identifiant	10 chiffres gravés
868 Mhz	✓
Nombre de canaux	2
Technologie	HF
Économiseur de piles*	✓
FONCTIONNALITÉS	
Nombre de coloris	1
Colisage	10
Programmation par lots (code barre)	✓

*Appui long équivaut à 2 appuis courts

++ Télécommandes 4 canaux

**TÉLÉCOMMANDE 4 CANAUX
BI-TECHNOLOGIE MIFARE**
insert inox gravé



- Intègre les 2 technologies pour s'en servir comme **un badge ou comme une télécommande**
- Technologie HF 868 MHz

GAMME TÉLÉCOMMANDES BI-TECHNOLOGIE MIFARE 4 CANAUX (COLISAGE 10)

09-0115	Noir
09-0116	Bleu
09-0117	Rouge
09-0118	Jaune
09-0119	Vert

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

ALIMENTATION	ENVIRONNEMENT
Fourni avec 1 pile CR 2032	Température de fonctionnement -20° C à +50° C
DIMENSIONS (L X H X P)	Température de stockage -20° C à +70° C
44 x 74 x 11 mm	Indice Protection IP54



UNIQUE

Gestion automatique par couleur et par forme

SPÉCIFICITÉS

Identifiant	10 chiffres gravés
868 Mhz	✓
Nombre de canaux	4
Technologie	MIFARE et HF
Économiseur de piles*	✓
Accès pile facile	✓
FONCTIONNALITÉS	
Nombre de coloris	5
Colisage	10

*Appui long équivaut à 2 appuis courts