

## + 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

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



#### BON À SAVOIR

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



#### UNIQUE

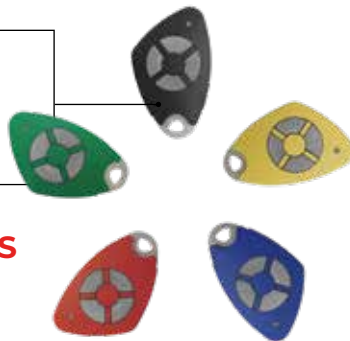
Gestion automatique par couleur et par forme

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

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



#### 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