

# TÉLÉCOMMANDES

## 2 canaux

✔ *L'essentiel au meilleur prix*

✔ *Technologie HF 868 MHz*



Télécommande électronique insert inox gravé - 2 canaux



### UNIQUE

Gestion automatique par couleur et par forme



### BON À SAVOIR

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

#### 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

### GAMME TÉLÉCOMMANDES ÉLECTRONIQUES 2 CANAUX (COLISAGE 10)

RÉFÉRENCES	NOS TARIFS
09-0101   Noir	

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

#### ALIMENTATION

Fournie avec **1 pile CR 2032**

#### DIMENSIONS (L X H X P)

41 x 71 x 13 mm

#### ENVIRONNEMENT

Température de fonctionnement **-20° C à +70° C**

Température de stockage

**-20° C à +70° C**

Indice Protection **IP54**

# TÉLÉCOMMANDES

## 4 canaux

✔ *Intègre les 2 technologies pour s'en servir comme un badge ou comme une télécommande*

✔ *Technologie HF 868 MHz*



Télécommande bi-technologie électronique insert inox gravé - 4 canaux



### 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*	•

#### FONCTIONNALITÉS

Nombre de coloris	5
Colisage	10

\*Appui long équivaut à 2 appuis courts

### GAMME TÉLÉCOMMANDES BI-TECHNOLOGIE ÉLECTRONIQUES - 4 CANAUX (COLISAGE 10)

RÉFÉRENCES	NOS TARIFS
09-0102   Noir	
09-0103   Bleu	
09-0104   Rouge	
09-0105   Jaune	
09-0106   Vert	

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

#### ALIMENTATION

Fournie avec **1 pile CR 2032**

#### DIMENSIONS (L X H X P)

5 x 74 x 13 mm

#### ENVIRONNEMENT

Température de fonctionnement **-20° C à +70° C**

Température de stockage

**-20° C à +70° C**

Indice Protection **IP54**