

TÉLÉCOMMANDES 2 canaux

✔ L'essentiel au meilleur prix

✔ Technologie HF 868 MHz



Télécommande 2 canaux - insert inox gravé - Noir



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 (COLISAGE 10)

RÉFÉRENCES	
09-0101	Noir

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

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

TÉLÉCOMMANDES 4 canaux bi-technologie

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

✔ Technologie HF 868 MHz



Télécommande 4 canaux bi-technologie MIFARE insert inox gravé



BON À SAVOIR

Fonction badge intégré

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

GAMME (COLISAGE 10)

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

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

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