



BIP2B

Télécommande longue portée design pour centrale CHEF

- Compatible uniquement avec la centrale réf. CHEF
- 2 touches de couleur verte
- Longue portée : 100m
- Radio en 868 MHz (n'intègre pas le tag / clé de proximité résident)
- IP54 : protection contre les poussières et les projections d'eau de toutes directions
- Utilisable derrière la plupart des pare-brises standards et athermiques du marché
- Œillet en Inox haute-résistance
- Boutons en retrait de la coque pour éviter les pressions involontaires
- Diode lumineuse qui confirme la pression sur un bouton
- Boitier ergonomique pour une excellente prise en main
- Coque brossée
- Fermeture par 2 vis compatibles avec tournevis plat standard (taille 2.5)
- Télécommande fonctionnant avec la technologie Rolling-code évitant le piratage du code
- Pile compatible : CR2032

Se programme avec un encodeur* USB (réf. 18970001 ou ref. 18970003) ou version RS232 (réf. 18970002).

Selon la programmation, une télécommande peut ouvrir de 1 à 128 portes.

Il est possible également de programmer la télécommande sans encodeur en saisissant le code gravure électronique

Caractéristiques Techniques

Alimentée avec une pile Lithium (type CR2032)

Gamme de température : de -20° C à +70° C.

Normes CE : Conforme

Fabriquée en France

Fonctionnalités

Les 2 canaux radio peuvent être utilisés pour commander par exemple une porte d'entrée et une porte de sortie d'un parking.

Selon les autorisations programmées, une seule télécommande peut ouvrir plusieurs dizaines de portes sur un même site.

Contrôle d'accès

Télécommande 2 boutons 868MHZ

Dans le souci permanent de l'amélioration de ses produits, la société URMET FRANCE se réserve le droit de modifier, sans préavis, les informations contenues dans ce document. Photos non contractuelles

IF YOU LOVE YOUR BUILDING

URMET FRANCE • Paris Nord 2 • 94 rue de la Belle Étoile
CS 56331 Roissy-en-France • 95941 Roissy Charles De Gaulle Cedex
Tél. 01 55 85 84 00 • Fax. 01 41 84 68 28 • info@urmet.fr • www.urmet.fr

2 / 2

urmet
FRANCE