



Nice

MyGo

La nouvelle gamme de télécommandes dédiée
à la gestion des automatismes de portails
et portes de garages.

Juin 2024

MyGo



Les nouveaux émetteurs MyGO monodirectionnels et bidirectionnels au design efficace et impactant. Disponibles avec fréquence radio 433,92 MHz, en 2, 4 et 8 canaux et en version FM 868,46 MHz, en 2 ou 4 canaux pour garantir une plus grande immunité aux interférences.

Pourquoi choisir la nouvelle série d'émetteur MyGo



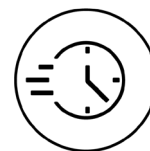
Utilisation simplifiée

- LED lumineuse pour le retour d'information
- Retour par vibration (version Bidirectionnelle)
- Programmation de 2 - 4 - 8 canaux en mode 1 ou 2
- Compatible avec le récepteur OXI



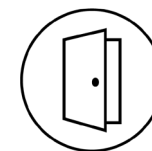
Design

- Plusieurs coloris disponibles (Noir ou Blanc)
- Boutons à ventouse pour éviter les pressions intempestives
- Touches avec relief pour une reconnaissance tactile



Performance

- Portée radio de 100 m
- Meilleure durabilité de la batterie
- Retour d'information
- Technologie de maillage



Sécurité

- Opera et PLN2+ sont des protocoles radio non clonables.
- Conforme à la norme européenne concernant le boîtier de sécurité pour la pile.
- Informations sur le niveau de la batterie

MYGOBD



MYGO2BD
2 canaux, bidirectionnel
433,92 MHz



MYGO4BD
4 et 8 canaux, bidirectionnel
433,92 MHz



MYGO8BD

MYGO



MYGO2
2 canaux,
433,92 MHz



MYGO4
4 canaux,
433,92 MHz



MYGO8
8 canaux,
433,92 MHz

MyGo à codage séquentiel



MYGO2C
2 canaux,
433,92 MHz



MYGO4C
4 canaux,
433,92 MHz



MYGO8C
8 canaux,
433,92 MHz

MyGo FM



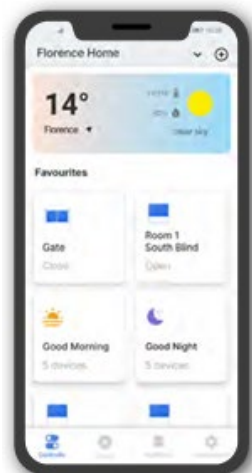
MYGO2FM
2 canaux,
868,46 MHz



MYGO4FM
4 canaux,
868,46 MHz

Nice

Écosystème Nice



Application
MyNice



Envoi de commande et retour d'information de l'automatisme.



Signal d'une commande.



Réseau Mesh qui transforme chaque automatisme en émetteur de signal, pour amplifier le champ d'action.



MyGo



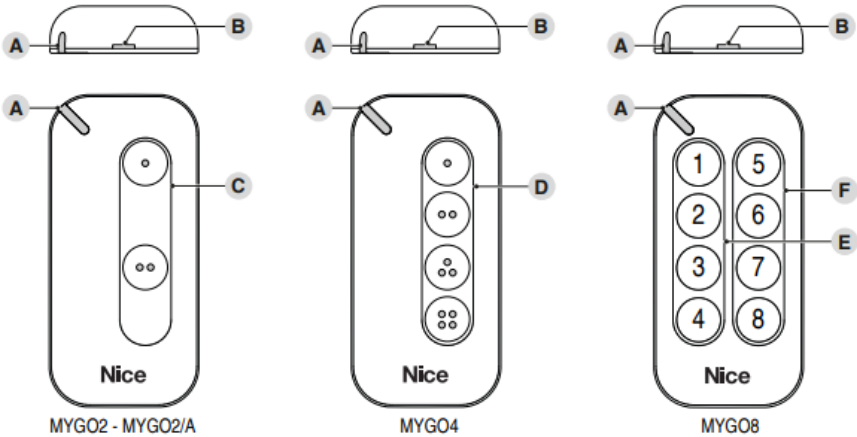
Domi
Portative



Domi
Murale

Caractéristiques techniques

Code	MYGO	MYGOBD	MYGOC	MYGOFM
Typologie	Monodirectionnel	Bidirectionnel	Monodirectionnel	Monodirectionnel
Alimentation	Pile au lithium de 3 Vdc de type CR2450			
Durée de vie de la pile	3 ans, avec 10 transmissions par jour			
Fréquence radio (MHz)	433.92 MHz		868.46 MHz	
Nombre de canaux	2, 4 et 8 (Selon le model)	2, 4 et 8 (Selon le model)	2, 4 et 8 (Selon le model)	2 et 4 (Selon le model)
Indice de protection (IP)	30			
Portée (m)	100m champ libre et 20m à l'intérieur			
Dimensions (mm)	72x34x110			
Poids	20 g	20 g	20 g	20 g



- A LED rouge de signalisation
- B Trou pour déblocage et retrait de la coque arrière
- C Zone de touches de commande pour modèles MYGO2 (MYGO2/A)
- D Zone de touches de commande pour modèles MYGO4
- E Zone de touches de commande de premier secteur (*) pour modèles MYGO8
- F Zone de touches de commande de deuxième secteur (*) pour modèles MYGO8