



# 99002BL (DCEL2) CLAVIER A CODE INSTRUCTION DE MONTAGE

---



08.10.2014


Le clavier à code 99002EL (DCEL2) est spécialement conçu pour la commande des ouvre-portes. Les codes activent 2 sorties potentiel libre du relais (max. 24V-8A). Le programmation est faite par le clavier à code. Le code d'ouverture de max. 8 chiffres sont programmables. En cas du coupure de tension les codes restent mémoriser.

## 1. Caractéristique technique

- Alimentation : 230 Vac
- 2 sorties de relais potentiel libre de max. 24 V-8A
- 40 codes (max. 8 chiffres) par relais

## 2. Installation du clavier à code 99002EL (DCEL2)



Le clavier à code est connecté au décodeur par un câble de 2 fils. Le sortie du relais (NO-COM) est connecté avec l'ouvre-porte (parallèle avec le bouton poussoir). Quand ces raccordements sont faites, on peut alimenter (230 Vac) avec le clavier à code. Le 99002EL(DCEL2) est prêt à être mis en service.

Après avoir composé le code d'ouverture valable et appuyé sur la touche , la DEL rouge du clavier à code s'allume et le relais s'excite pendant 3 secondes. A chaque fois que vous appuyez sur une chiffre, le relais d'excite pendant 3 secondes. Le porte de garage ou la grille peut être refermée ou ré-ouverte, pour une période de 15 sec., sans pour autant devoir composer à nouveau le code. Si vous avez composé un mauvais code, la DEL rouge commence à clignoter. Vous pouvez introduire votre code correcte dès que la DEL rouge est éteint.

## 3. Programmation d'un code d'ouverture avec une place d'identification

La place d'identification est un numéro entre 01 et 40 et doit toujours composé de 2 chiffres (01, 02, ..., 10). Le code est composé d'un maximum de 8 chiffres. Si tu veux programmer une nouvelle code d'ouverture sur une place d'identification avec un code d'ouverture, le nouveau code d'ouverture sera transcrire l'ancienne. Le dernier code d'ouverture programmé sera travailler.

*Exemple : (le nouveau code d'ouverture pour relais 1 est '365463' avec la place d'identification '05')*

1. Mettez DIP1 sur ON
2. Poussez sur la touche de programmation dans le décodeur (la DEL rouge dans le décodeur sera clignoter 3 x court)
3. Poussez le nouveau code d'ouverture (365463) : maximum 8 chiffres
4. Poussez sur la touche  pour confirmer
5. Poussez maintenant la place d'identification (05) du code d'ouverture
6. Poussez sur la touche  pour confirmer
7. Mettez DIP1 sur OFF
8. La DEL rouge s'allume pour 2 sec. pour confirmer

Le nouveau code d'ouverture est maintenant '365463' avec la place d'identification '05'.

## 4. Effacer tous les codes d'ouverture

*Exemple : (effacer tous les codes d'ouverture pour relais 1 et 2)*

1. Mettez DIP 1 et 2 sur OFF
2. Poussez sur la touche de programmation dans le décodeur (tenez ce touche jusqu'au la DEL rouge clignote 5 x court et 1 x long)

Tous les codes d'ouverture sur le DIP 1 et 2 sont maintenant effacé.

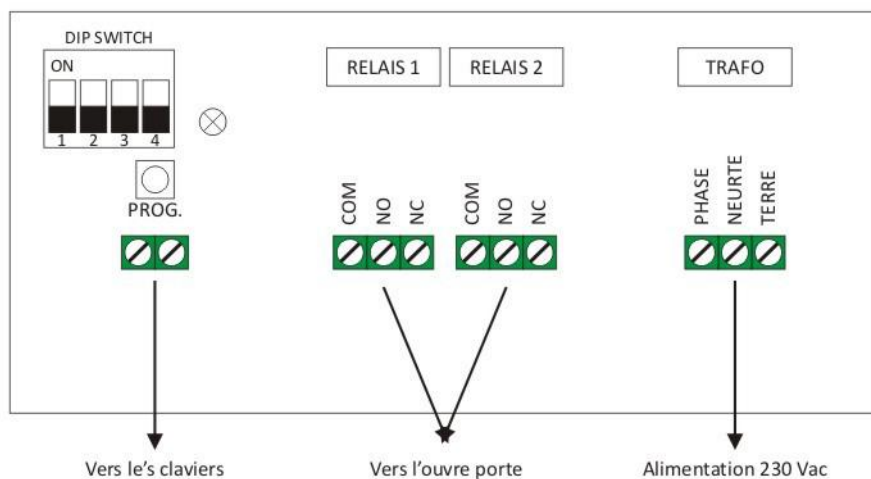
## 5. Ouvrir la porte

Exemple : (ouvrir la porte '365463')

365463



**ATTENTION !!! PENDANT LES TRAVAUX DE MONTAGE ET DE RACCORDEMENT, METTEZ LE DISPOSITIF HORS TENSION.**



GIBIDI Benelux NV  
Paddegatstraat 51  
B-1880 Kapelle-op-den-Bos  
Tel.: 0032 (0)15-71.53.43  
[info@gibidi.be](mailto:info@gibidi.be)  
[www.gibidi.be](http://www.gibidi.be)