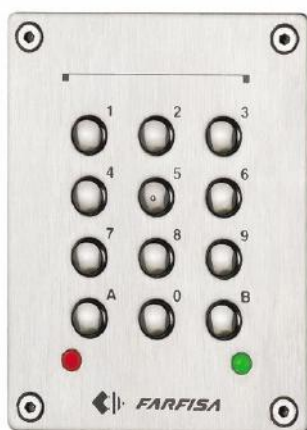




FC32P – FC52P CLAVIER A CODE INSTRUCTION DE MONTAGE



16.01.2017

● **GI.BI.DI. BENELUX NV**
● Paddegatstraat 51
1880 Kapelle-op-den-Bos
BELGIE

● Tel.: 0032 (0) 15-71.53.43
● Fax: 0032 (0) 15-71.53.44
BTW: BE 0446.090.726
RPR Brussel

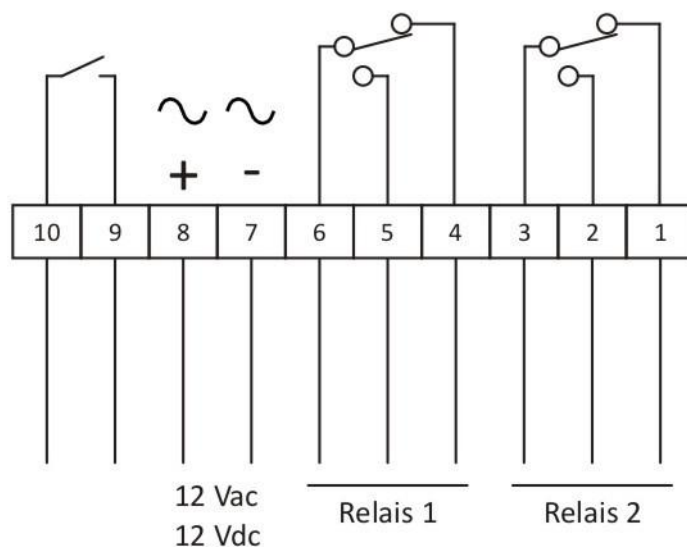
● BNP/Fortis: BE32 2930 1181 9002
● GEBABEBB
KBC: BE97 7342 0060 0049
KREDBEBB
ING: BE36 6528 4634 4381
BBRUBEBB

1. Spécifications techniques

Alimentation	12 Vac-dc \pm 10 %
Courant absorbé en stand-by	15 mA
Courant absorbé maximum	0,1 A
Tension des relais	12 Vac – 5A
Numéro de codes relais 1	4
Numéro de codes relais 2	4 ou activation direct
Temps de fermeture du relais	de 1 à 99 secondes (ou bistable relais 1)
Température de fonctionnement	0 – 40 °C
Humidité	85% RH

2. Schéma de raccordement

Bornier 1	contact NC – 1 entrée repos du relais 2
Bornier 2	contact NO – entrée travail du relais 2
Bornier 3	COM – commun du relais 2
Bornier 4	contact NC – entrée repos du relais 1
Bornier 5	contact NO – entrée travail du relais 1
Bornier 6	COM – commun du relais 1
Bornier 7	masse d'alimentation
Bornier 8	entrée positive d'alimentation
Bornier 9-10	bouton-poussoir activation relais 1



3. Programmation standard

- Code maître : 11
- Code d'ouverture pour relais 1 : 123456
- Temps d'ouverture pour relais 1 : 01 (1 seconde)
- Mode de fonctionnement relais 1 : Monostable
- Code d'ouverture pour relais 2 : 7890
- Temps d'ouverture pour relais 2 : 01 (1 seconde)
- Mode de fonctionnement relais 2 : Monostable

Tous ces codes peuvent être modifiés.

4. Modifier le code maître

Le paramètre standard de l'usine du code maître est '11'. Le code maître doit être composé de 2 à 6 chiffres entre 01 et 999999.

Exemple: (le nouveau code maître doit être '365498')

11	<input type="checkbox"/> A	(la led rouge s'allume)
	<input type="checkbox"/> B	
365498	<input type="checkbox"/> A	(vous entendez un bip sonore et la led rouge s'éteint)

Le nouveau code maître est maintenant '365498'.

5. Ajouter et effacer un code d'ouverture pour RELAIS 1

5.1. Ajouter un code d'ouverture pour relais 1

Pour relais 1, vous pouvez ajouter max. 4 codes d'ouverture. Le code d'ouverture est composé de 2 à 6 chiffres entre 01 et 999999.

Exemple: (ajouter le code d'ouverture '632563' sur place d'identification 1 pour relais 1)

11	<input type="checkbox"/> A	(la led rouge s'allume)
632563	<input type="checkbox"/> A	
Poussez 9 x	<input type="checkbox"/> A	(vous entendez un bip sonore et la led rouge s'éteint)

Exemple: (ajouter plusieurs codes d'ouverture en même temps)

code d'ouverture est '658945' sur place 3 pour relais 1

code d'ouverture est '654789' sur place 4 pour relais 1

11	<input type="checkbox"/> A	(la led rouge s'allume)
Poussez 2 x	<input type="checkbox"/> A	
658945	<input type="checkbox"/> A	(place 3 pour relais 1)
654789	<input type="checkbox"/> A	(place 4 pour relais 1)
Poussez 6 x	<input type="checkbox"/> A	(vous entendez un bip sonore et la led rouge s'éteint)

5.2. Changer un code d'ouverture pour relais 1

Exemple: (le code d'ouverture est '632563' et doit être modifié en '698542' avec place d'identification '1' pour relais 1)

11	<input type="checkbox"/> A	(la led rouge s'allume)
698542	<input type="checkbox"/> A	(place 1 pour relais 1)
Poussez 9 x	<input type="checkbox"/> A	(vous entendez un bip sonore et la led rouge s'éteint)

6. Ajouter et effacer un code d'ouverture pour RELAIS 2

6.1. Ajouter un code d'ouverture pour relais 2

Pour relais 2, vous pouvez ajouter max. 4 codes d'ouverture. Le code d'ouverture est composé de 2 à 6 chiffres entre 01 et 999999.

Exemple: (ajouter le code d'ouverture '632563' sur place d'identification 1 pour relais 2)

11 (la led rouge s'allume)
Poussez 4 x
632563 (place 1 pour relais 2)
Poussez 5 x (vous entendez un bip sonore et la led rouge s'éteint)

Exemple: (ajouter plusieurs codes d'ouverture en même temps)

code d'ouverture est '658945' sur place 3 pour relais 2

code d'ouverture est '654789' sur place 4 pour relais 2

11 (la led rouge s'allume)
Poussez 6 x
658945 (place 3 pour relais 2)
654789 (place 4 pour relais 2)
Poussez 2 x (vous entendez un bip sonore et la led rouge s'éteint)

6.2. Changer un code d'ouverture pour relais 2

Exemple: (changer plusieurs codes d'ouverture en même temps)

code d'ouverture est '658945' et doit être modifier en '325641' sur place 3 pour relais 2

code d'ouverture est '654789' et doit être modifier en '549876' sur place 4 pour relais 2

11 (la led rouge s'allume)
Poussez 6 x
325641 (place 3 pour relais 2)
549876 (place 4 pour relais 2)
Poussez 2 x (vous entendez un bip sonore et la led rouge s'éteint)

7. Changer le temps d'ouverture pour relais 1 et 2

Le temps d'ouverture peut être réglé entre le 01 et 99 secondes ou 00 pour le fonctionnement bistable. Le paramètre standard de l'usine est 01 seconde.

Exemple: (le temps d'ouverture est 20 secondes pour relais 1 et 10 secondes pour relais 2)

11 (la led rouge s'allume)
Poussez 8 x
20 (relais 1)
10 (relais 2) (vous entendez un bip sonore et la led rouge s'éteint)

Le fabricant, Aci S.r.l. Farfisa Intercoms, déclare que l'équipement radio est conforme à la DIRECTIVE RED 2014/53/EU.
La déclaration de conformité EU est disponible sur le site <https://www.gibidi.be/en/farfisa/FC32-FC32P-FC52P.pdf>.

Gi.Bi.Di. Benelux NV
Paddegatstraat 51
B-1880 Kapelle-op-den-Bos
Tel.: 0032 (0)15-71.53.43
info@gibidi.be
www.gibidi.be