

# CLAVIERS CODÉS ● ● ● ●

## CLAVIER CODÉ PGP2412

---



Très complet, le clavier codé PGP2412 permet, grâce à ses 30 codes répartis sur 3 relais, la commande d'ouverture de 2 portes indépendantes ou d'automatismes divers et la mise on/off d'une alarme.

Son boîtier antivandale avec auvent en inox A316L, aux dimensions réduites, facilite son installation en intérieur ou en extérieur.

Il est composé :

- d'un clavier étanche 12 touches en aluminium, gravées de 0 à 9 plus A et B.
- de 3 leds de signalisation (rouge, verte et orange).

# CLAVIERS CODÉS ● ● ● ●

## CLAVIER CODÉ PGP2412 SPÉCIFICATIONS



### + 30 codes de 3 à 8 termes se composant ainsi :

- 13 codes commandant le relais n°1 (contact impulsionnel temporisé de 1 à 99 s)
- 13 codes commandant le relais n°2 (contact impulsionnel temporisé de 1 à 99 s)
- 1 code de mise "on" d'alarme (relais n°3)
- 1 code de mise "off" d'alarme (relais n°3)
- 1 code de "contrainte" commandant les relais n°1 et n°2
- 1 code de programmation

### + Programmation des codes par le clavier

+ **Temporisation de 1 à 99 secondes** de 2 boutons poussoirs ou contacts impulsionnels extérieurs (relais R1/R2)

+ **Contact anti-effraction** si démontage face avant et/ou arrachage du boîtier fixé au mur

### + 3 LEDS de signalisation :

- LED rouge : présence tension d'alimentation
- LED verte : s'allume à chaque ouverture (relais R1 et R2)
- LED orange : clignote alarme en marche (relais R3)

### + Fonctionnement avec gaches normales ou inversées

+ **Norme CE** : selon les normes EN 50082-1 et EN 55022

+ **Dimensions** : 120 x 78 x 38/53 mm



Le PGP 2412 est prévu pour fonctionner en extérieur **sous abri**.

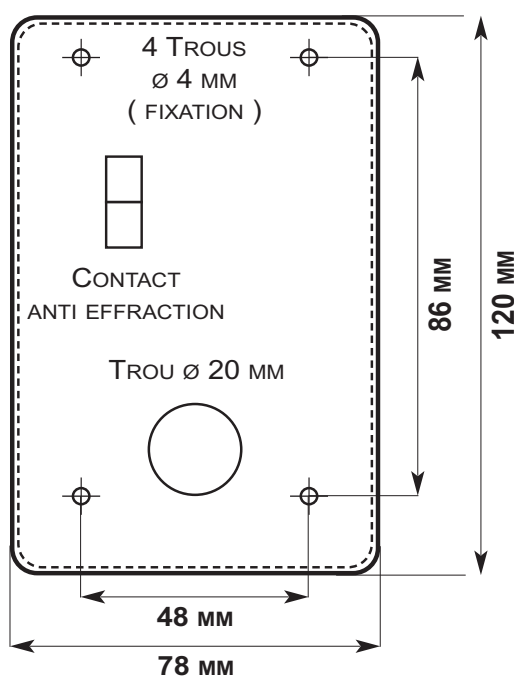


Si le PGP2412 doit être installé dans des environnements agressifs (sous la pluie, air salin, climats tropicaux, etc...), il est également recommandé d'effectuer un joint de silicone sur le pourtour des faces avant et arrière du boîtier lors de l'installation et prévoir l'option "tropicalisation" (réf. UTRAIT50).

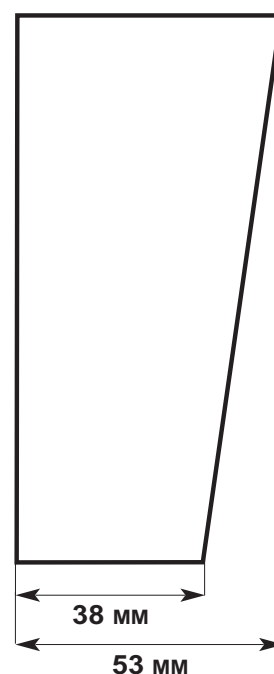


Le PGP2412 fonctionne avec une tension de 12 à 24V alternative ou continue.

## CLAVIER CODÉ PGP2412 MONTAGE



VUE ARRIÈRE



VUE DE PROFIL

# CLAVIERS CODÉS ● ● ● ●

## CLAVIER CODÉ EXTRA-PLAT 500 CODES 01/AC-E75

Le clavier 01/AC-E75 réunit les performances les plus remarquables :

- Contrôle d'accès autonome par code clavier pour 500 utilisateurs à trois niveaux de sécurité.
- Clavier avec touches sensibles.
- Pose en applique : 5 mm d'épaisseur.

- Belle esthétique incorporable dans tous décors intérieurs ou extérieurs.
- Boîtier moulé étanche haute-résistance (antivandale).
- Haute sécurité : fonctionnement avec boîtier alimentation en électronique séparée.



01/AC-E75



### Spécifications

- Gestion de plus de 500 utilisateurs.
- 3 niveaux de sécurité :
  - Utilisateur normal
  - Utilisateur sécurisé
  - Utilisateur maître
- 3 modes de fonctionnement :
  - Mode normal
  - Mode by-pass
  - Mode sécurisé
- 2 Leds tri-couleurs de visualisation de fonctionnement et de programmation.
- Programmation du verrouillage, de la sirène et du délai de déclenchement d'une alarme.
- Adapté à une installation extérieure (IP65).
- Boîtier moulé epoxy résistant aux intempéries et aux moisissures.
- Contact optique arrière d'alarme en cas de démontage.
- Humidité relative : 0 à 95 % (sans condensation).
- Fournis avec plan de perçage facilitant l'installation.
- Tension d'entrée : 12 à 18V DC.
- Consommation : 15mA à 40mA maximum.
- Buzzer.
- Température de fonctionnement : -31°C à +63°C.
- Dimensions : 155 x 44 x 5 mm
- Poids : 150 g

## CLAVIER CODÉ EXTRA-PLAT "HAUTE SÉCURITÉ" COMPLÉMENTS

Le clavier 01/AC-E75 fonctionne en "électronique séparée" pour une sécurité renforcée, en connection avec le boîtier 01/PS-B15T ou 01/PS-A15T qui contient l'alimentation, la commande de gâche, un signal sonore d'alarme et la commande d'ouverture de porte par BP intérieur.



### Alimentation 01/PS-B15T

Alimentation montée en boîtier contenant un signal sonore et pouvant contenir une batterie de secours.



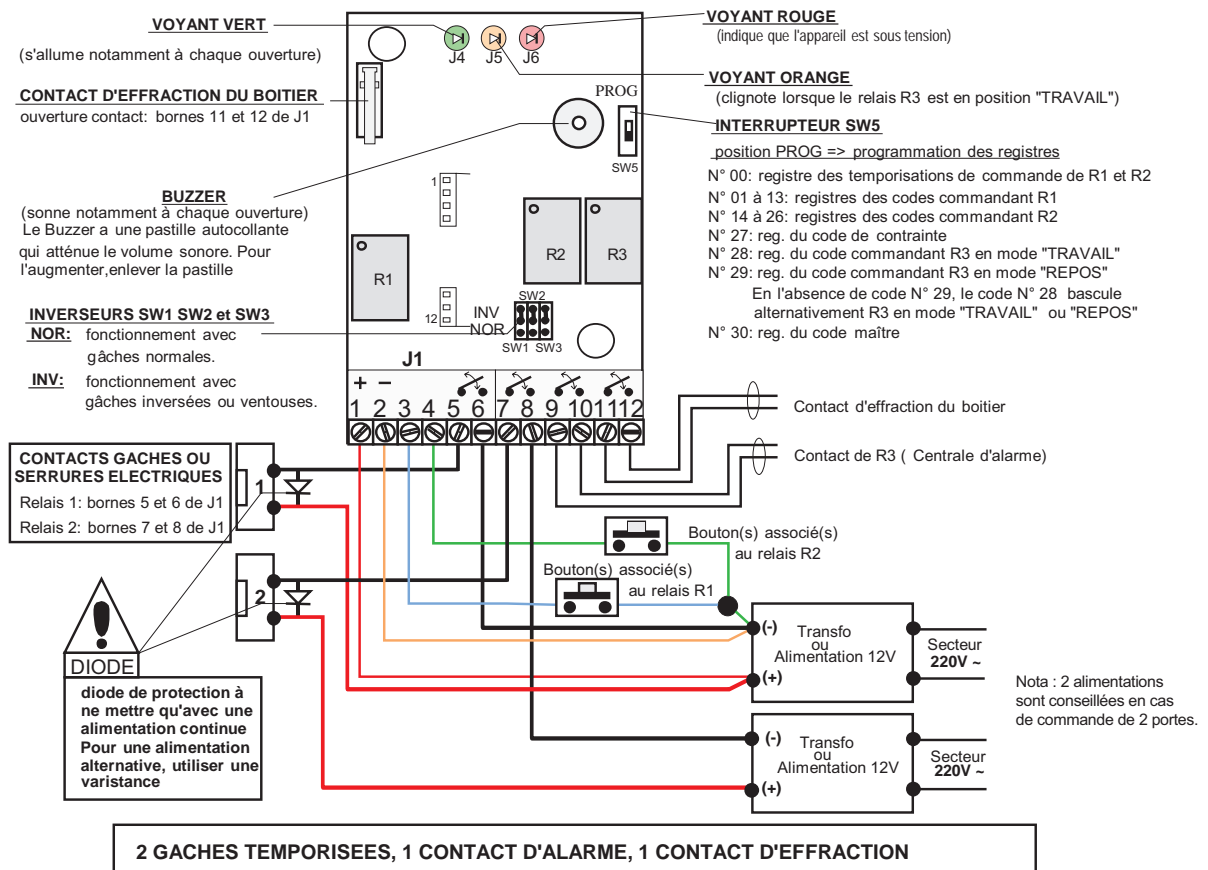
### Alimentation 01/PS-A15T

Alimentation montée en boîtier contenant un signal sonore.

# CLAVIERS CODÉS

## CLAVIER CODÉ PGP2412 RACCORDEMENT

RACCORDEMENTS



## CLAVIER CODÉ 01/AC-E75 RACCORDEMENT

