

La platine téléphonique **IntraCode** avec abonnement



Avec le contrat GSM *Intratone Télécom*, la platine IntraCode devient une platine téléphonique qui permet aux visiteurs d'appeler les résidents sur leurs téléphones fixes, GSM ou dégroupés. Le résident peut ensuite décider d'ouvrir la porte en appuyant sur une touche de son téléphone (*touche * par défaut*).

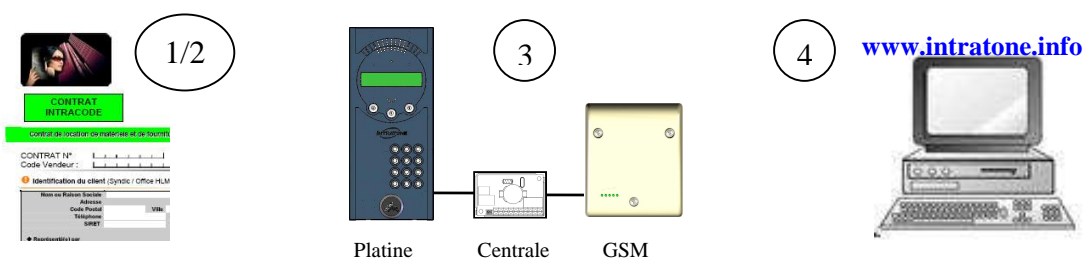
Le forfait *Intratone Télécom* ne dépend que du nombre d'appartements qui seront joignables depuis la platine (maximum 50). Il est fixe par mois quels que soient le nombre réels d'appels. Il n'y a donc pas de risque de surfacturations liées à une utilisation importante de la platine. Le contrôle d'accès est inclus (jusqu'à 1 000 badges)

Le paramétrage des noms, numéros de téléphones et badges des résidents se fait entièrement depuis Internet sur www.intratone.info. Les données sont ensuite transférées sur site automatiquement (mises à jour par le bloc GSM illimitées et incluses dans le forfait).

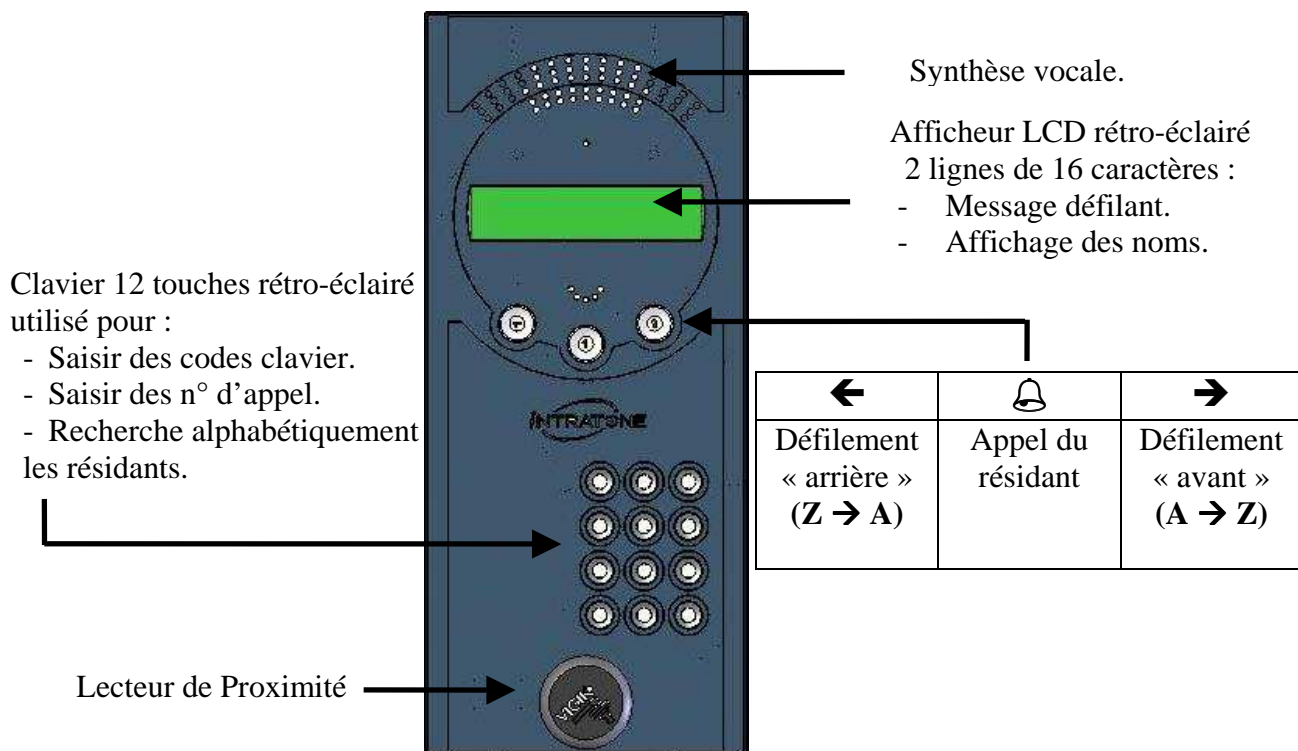
LE CONTRAT INTRACODE DE INTRATONE TELECOM

Pour bénéficier de cette offre procédez comme suit :

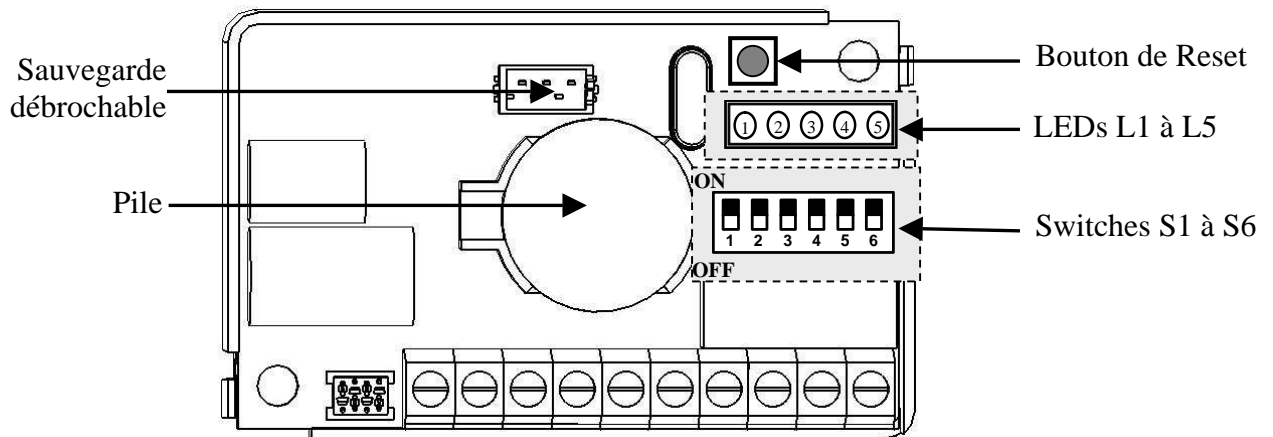
1. Téléchargez un contrat sur www.intratonetelecom.fr : « Contrats en ligne → Contrat IntraCode ».
2. Remplissez le contrat en spécifiant notamment le nombre d'appartements qui seront affichés. Faites signer ce contrat par le client final (syndic, office HLM, ...) et renvoyez-le à Intratone Télécom accompagné d'un RIB. En retour vous recevrez un bloc GSM ainsi qu'un n° de contrat.
3. Installez le matériel sur site (centrale+platine+bloc GSM). Notez bien le n° de la centrale.
4. Ouvrez un compte sur le site Internet www.intratone.info et définissez les noms, numéros de téléphone et badges des résidents. La mise à jour du matériel se fait à distance directement depuis le site Internet. Les n° de contrat et de la centrale seront nécessaires pour mettre à jour les données sur site.



LA PLATINE INTRACODE (HPIC-2)



LA CENTRALE INTRACODE (HCIC12)



Les SWITCHES (S1 à S6) de la centrale:

VIGIK	S1	ON	« Activé »	OFF	« Désactivé »		
* SECURISATION	S2	ON	« Activé »	OFF	« Désactivé »		
PAS UTILISE	S3						
**TEMPORISATION	S4	ON	05 sec	ON	10 sec	OFF	20 sec
	S5	ON		OFF			
TYPE DE BP	S6	ON	« Normalement Ouvert »	OFF	« Normalement Fermé »		

*** SECURISATION DE LA PORTE :**

Afin de sécuriser au mieux l'ouverture de la porte, connectez la gâche ou la ventouse au relais C R T de la centrale et positionnez **switch n° 2 de la centrale sur ON**.



- Une ouverture par le bouton poussoir de la platine déclenche l'ouverture de son relais **MAIS PLUS** celui de la centrale.
- Une ouverture par le bouton poussoir de la centrale déclenche l'ouverture des relais de la centrale et de la platine

**** TEMPORISATION :**

Pour un réglage plus fin des deux relais, basculez les switches de la centrale 4, 5 et 6 sur OFF et entrez en « Paramétrage de la Platine ». Le réglage de la temporisation et du type de BP se fera sur la platine.

Les LEDs (L1 à L5) de la centrale:

CLIGNOTEMENT	L1	L2	L3	L4	L5
LENT	Lecteur ☺	Platine ☺	Centrale en service	GSM ☺	☒
LED ETEINTE	Centrale pas alimentée	Platine ☹	Centrale état sortie d'usine	GSM ☹	☒
RAPIDE	Lecteur ☹	☒	Problème de sauvegarde	☒	☒

☹ : Vérifier câblage ; périphérique non vu par la centrale.

☺ : Câblage OK ; périphérique vu par la centrale.

Le bouton de RESET de la centrale:



Cette action est irréversible et efface définitivement les données déjà enregistrées dans la centrale ET sur la sauvegarde.

Le reset de la centrale remet celle-ci dans son état sortie d'usine : La centrale n'a plus aucune donnée mémorisée et les paramètres par défaut sont réactivés.

Pour effectuer le RAZ (Remise A Zéro) procéder comme suit :

- Appuyer 5 secs sur le bouton de reset de la centrale : Les leds ③④⑤ s'allument.
- Rester appuyé jusqu'à ce qu'une première led s'éteigne.
- Relâcher le bouton et appuyer aussitôt pendant 5 secs jusqu'à ce que la deuxième led s'éteigne.
- Relâcher le bouton et appuyer aussitôt pendant 5 secs jusqu'à ce que la dernière led s'éteigne.
- Relâcher le bouton.

Note :

- ✓ Les 3 leds s'allument pendant 2 secondes : le RAZ s'est bien déroulé.
- ✓ Suite à cela, la led n° □ ne clignote plus (de nouveau la centrale et la sauvegarde sont vierges).

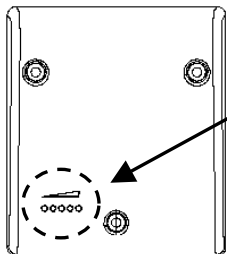
VERIFICATION DE L'INSTALLATION

Le message d'accueil de la platine:

L'affichage d'un message d'accueil vous indique si la platine est câblée correctement à la centrale.

Message sur écran de la platine	Câblage
La date du jour et « SELECTIONNER UN NOM EN ... »	Platine téléphonique fonctionnelle
« ENTREZ CODE »	Vérifier les branchements D+/D-

Le bloc GSM:



Les leds du bloc GSM indiquent la qualité de réception du réseau GSM environnant l'installation (plus vous avez de leds allumées, meilleure est la réception).

Un faible niveau de réception peut aller jusqu'à **l'impossibilité de faire des appels ou des mises à jour**. Nous vous conseillons donc de procéder à plusieurs essais afin de trouver l'emplacement procurant le meilleur niveau de réception (le bloc GSM pouvant être déporté à 100m).

Le bloc GSM se place aussi bien à l'extérieur qu'à l'intérieur.

La centrale :

1) Le mode de Test : Etat de la centrale sortie d'usine.

Sortie d'usine, la centrale est en mode de test. Toutes les clés Intratone déclenchent l'ouverture des relais Centrale et Platine.

Ceci a pour objectif de faciliter la validation du câblage de la porte (Gâche ou Ventouse) sans mettre la centrale en service.

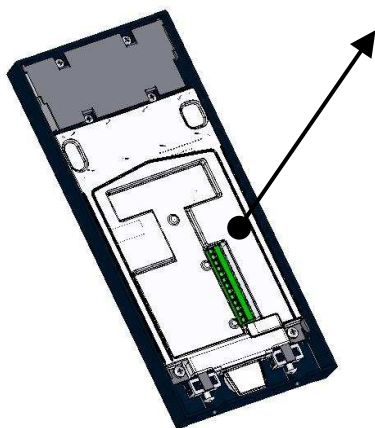
Note:

- ✓ Ce mode disparaît dès la première mise en service. Seul un RAZ permet de retrouver cet état.

REGLAGE DE LA PLATINE

Pour régler les paramètres de la platine (temporisation du relais et type de BP de la platine, volume sonore), appuyez sur le bouton poussoir de paramétrage qui se trouve à l'intérieur de la platine. Le message défilant ne s'affichera plus à l'écran de la platine. Vous verrez le message suivant : « Paramètre de la platine ».

1 : Appuyez sur le bouton d'entrée en paramétrage.



Note :
Vous entendrez un BIP.

2 : Utilisez les boutons de défilements et d'appel pour le paramétrage.

Voici leur signification :

←		→
Sortir d'un menu	Entrer dans un menu ou Valider	Menu Suivant ou Naviguer

Ces 3 boutons vous permettront de naviguer dans les menus résumés dans le tableau suivant :

Menu « PARAMETRE DE LA PLATINE »


Appuyez sur pour afficher le sous menu « Paramètre de la porte ».

Paramètre de la porte	BP porte :NO Tempo porte :05s	Ecriture en cours	Type BP avec → Et Tempo avec clavier
→			
Réglage du volume	Réglage du Volume : 1/4	Ecriture en cours	Entrée numérique du volume :Valider les modifications

Notes :

- La temporisation et le type de BP porte concerne le relais et l'entrée BP de la platine.
- Le message « *Ecriture en cours ...* » signifie que les modifications sont enregistrées.
- Réglage du niveau sonore : pour vérifier la qualité du son de la platine, reposez la platine sur son support mural et testez le niveau sonore.

L'appel téléphonique

- Un visiteur se présente devant la platine.
- Il sélectionne le nom d'un résidant en utilisant ← ou →.
- Il peut faire une **recherche alphabétique** et affiner sa recherche avec ← ou →.
- Il appuie sur .
- La platine affiche et dit « Appel en Cours ».
- Le téléphone du résidant sonne. Celui-ci décroche et parle au visiteur.
- Le résidant peut ouvrir la porte avec une touche du clavier de son téléphone (* par défaut).

Note:

- Pour un défilement rapide des noms restez appuyé sur les flèches ← ou →.
- La touche # permet aussi de lancer l'appel.
- **La recherche alphabétique : « C'est comme pour un téléphone portable »**
 - Le visiteur appuie de une à trois fois sur la touche numérique correspondant à sa recherche.
 - Le premier nom commençant par cette lettre s'affichera alors à l'écran.
 - Le visiteur utilise ensuite la flèche → pour afficher les noms suivants.

Le raccourci d'appel « n° d'appel »

Le n° d'appel est un raccourci permettant d'appeler un résidant sans passer par le défilement de la platine (← ou →). Dans notre exemple, le n° d'appel est **123**.

- Un visiteur se présente devant la platine.
- Il saisit sur le clavier # **123** # (parce que le résidant lui a communiqué son n° d'appel).
- La platine affiche et dit « Appel en Cours ».
- Le téléphone du résidant sonne. Celui-ci décroche et parle au visiteur.
- Le résidant peut ouvrir la porte avec une touche du clavier de son téléphone.

Le message d'accueil sur la platine

Le message défilant et le format de la date qui apparaissent sur l'écran de la platine peuvent être modifiés depuis le site Internet.

Le clavier codé

Le code clavier est un code qui ouvre la porte depuis le clavier de la platine. Dans notre exemple ce code est **1147**.

- Un visiteur se présente devant la platine.
- Il tape le code **1147**
- La platine affiche et dit « La porte est ouverte ».

Le lecteur de proximité

Il permet l'ouverture de la porte avec un badge électronique autorisé.

- Un visiteur se présente devant la platine.
- Il présente son badge devant le lecteur.
- La led s'allume vert et la porte s'ouvre.
- La platine affiche « La porte est ouverte ».

Note:

- Au passage d'une clé, la synthèse vocale est activable sur option depuis le site Internet, peut confirmer que « la porte est ouverte » en même temps que l'affichage.