

**Satel**®  
MADE TO PROTECT

SECURITÉ SANS COMPROMIS  
POUR VOTRE SOCIÉTÉ

CENTRALES D'ALARME  
**INTEGRA Plus**  
**& INTEGRA**

[www.satel.pl](http://www.satel.pl)

# SECURITÉ SANS COMPROMIS

# Intégration flexible Communication efficace

## Sécurité certifiée

- respect des normes attesté par des organismes de certification indépendants
- **INTEGRA Plus** : certificats de conformité à la norme EN 50131 pour les dispositifs **Grade 3**
- **INTEGRA** : certificats de conformité à la norme EN 50131 pour les dispositifs **Grade 2**

## Optimisation de coûts

- large gamme de produits permettant le choix **optimal d'une solution** pour votre investissement
- **pas de réparations coûteuses** pendant la construction et l'extension du système grâce à l'utilisation de dispositifs sans fil
- **un système** offrant des fonctions de sécurité, de contrôle d'accès et d'automatisation de bâtiment

## Fonctions de contrôle d'accès

- possibilité de **commande de portes à l'aide** de cartes, de porte-clés de proximité et de claviers

## Fonctions d'automatisation de bâtiment

- large choix de **fonctions logiques**
  - **timers** programmables
  - **gestion de commandes MACRO**
- fonctionnement avec **les dispositifs du standard KNX** en utilisant le module INT-KNX-2

## Personnalisation flexible

- **sélection du modèle de la centrale d'alarme** pour gérer le nombre requis de zones et de sorties
- **système filaire, sans fil ou hybride** possibles
- possibilité d'**extension du système par l'ajout d'autres modules** avec différentes fonctionnalités
- **division efficace du système** possible en 32 partitions et 8 bâtiments



## Confort d'utilisation au quotidien

- claviers avec **écran tactiles**, touches tactiles ou LCD
- **lecteurs de proximité**
- **télécommandes multifonctions**

## Commande à distance

- **application mobile INTEGRA CONTROL**
  - **GUARDX – accès depuis PC**
  - **claviers sans fil**
- **télécommandes multifonctions**

## Intégration

- intégration de plusieurs systèmes en **une solution évolutive** grâce au logiciel **INTEGRUM**
- intégration avec le système de contrôle d'accès **avancé ACCO NET**
- intégration avec **les systèmes KNX**
- intégration avec **des systèmes d'autres fabricants** basés sur un protocole de communication ouvert

## Une communication fiable multivoies

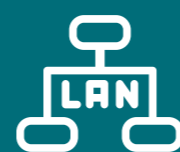
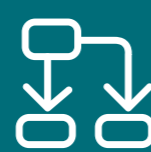
- **Ethernet** (application mobile, notification PUSH, messages e-mail, télésurveillance à la station)
- **GSM/GPRS** (SMS, CLIP, messages vocaux, application mobile, notification PUSH, messages e-mail, télésurveillance à la station)
- **PSTN** (messagerie vocale, télésurveillance à la station)

## Configuration – programme DLOADX

- configuration **complète et confortable**
  - **aperçu de journal d'événements**
  - **diagnostic de pannes**
  - **gestion locale et à distance**

## Gestion – application GUARDX

- administration et commande du système d'alarme locales et à distance
  - **aperçu graphique** de l'état de différentes **partitions et zones**
    - **aperçu du flux de caméras IP**
  - **gestion d'autorisations des utilisateurs**



Assurer la sécurité  
du monde des affaires  
demande des solutions  
professionnelles.  
Le compromis  
n'est pas accepté.

Les centrales d'alarme des séries  
**INTEGRA** et **INTEGRA Plus** établissent  
des normes élevées dans ce domaine.

Elles satisfont aux exigences rigou-  
reuses des systèmes de la classe de  
sécurité la plus élevée, tant sur le plan  
matériel que logiciel. Depuis plusieurs  
années, ces dispositifs se positionnent  
à la pointe des centrales d'alarme  
modernes au niveau mondial.

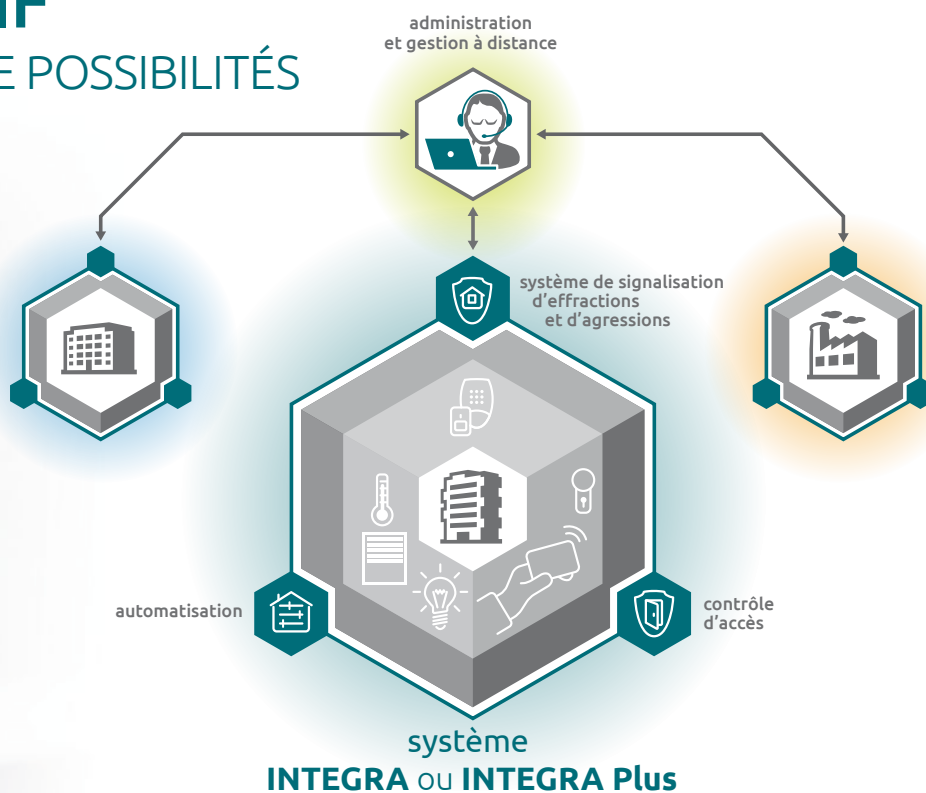


## LARGE GAMME D'APPLICATIONS

Nos solutions sont spécialement recommandées pour les systèmes des sites  
à risques élevés, notamment les bâtiments gouvernementaux, les bases militaires,  
les bureaux de sécurité, les archives et les bijouteries.



## UN DISPOSITIF – UNE MULTITUDE DE POSSIBILITÉS



Un système reposant sur les centrales **INTEGRA** ou **INTEGRA Plus** allie sécurité et simplicité d'utilisation au quotidien. En plus de sa fonction principale de détection et d'alerte en cas d'intrusion, il propose des fonctionnalités de contrôle d'accès et d'automatisation des bâtiments.

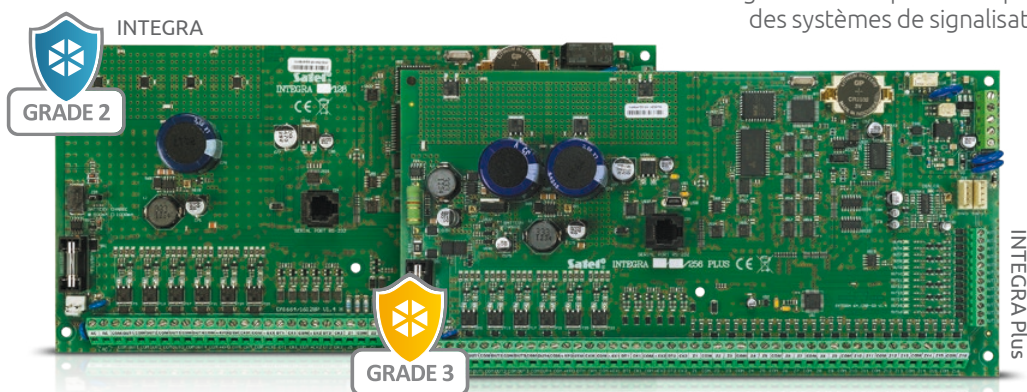
# QUALITÉ CERTIFIÉE

## EXCELLENCE CONSTRUITE SUR L'EXPÉRIENCE

La conception des centrales **INTEGRA** et **INTEGRA Plus** repose sur plus de 25 ans d'expérience de la société dans le développement de dispositifs d'alarme électroniques fiables et reconnus. Les systèmes utilisant les produits SATEL garantissent la sécurité de millions de personnes à travers le monde.

## CONFORMITÉ AUX NORMES

Les centrales d'alarme répondent aux exigences strictes de normes industrielles européennes EN 50131 pour les appareils **Grade 2** et **3**. Le plus haut niveau de sécurité est confirmé par de nombreuses certifications délivrées par des organismes indépendants spécialisés dans le test et l'évaluation des systèmes de signalisation d'effractions et d'agressions.



## TESTS DE FABRICATION COMPLETS

100% des appareils fabriqués par SATEL, y compris les centrales **INTEGRA** et **INTEGRA Plus**, sont soumis à un contrôle de qualité à plusieurs niveaux à chaque étape de la fabrication. Les examens et les essais comprennent, entre autres, des aspects environnementaux, fonctionnels et matériels.

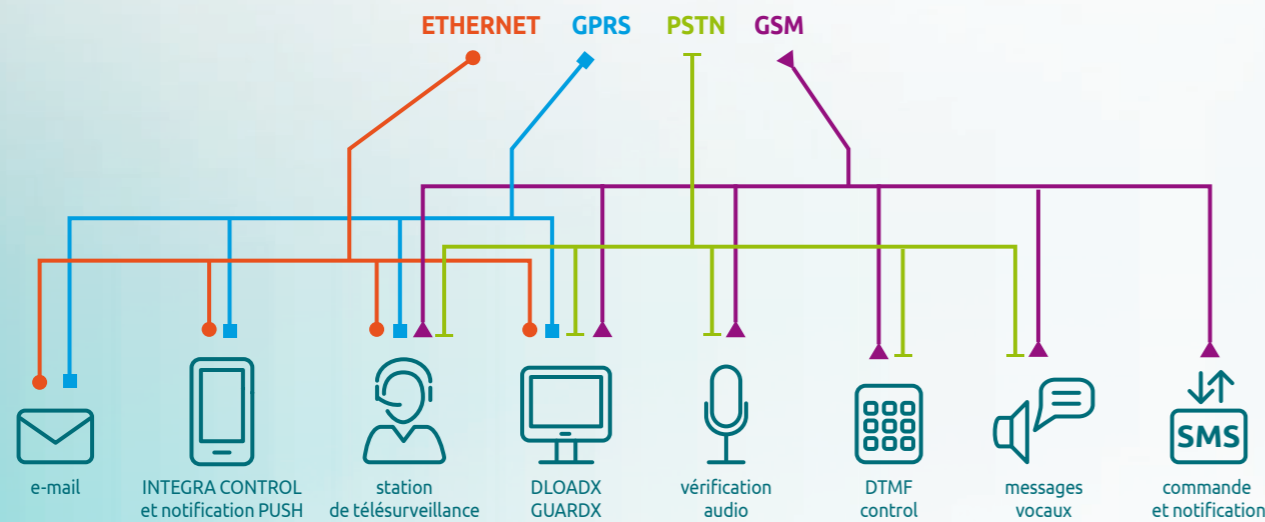
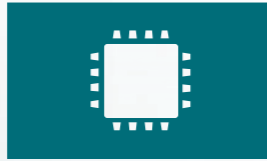
**Satel**  
MADE TO PROTECT

TESTS  
DE FABRICATION  
COMPLETS

# COMMUNICATION MULTIVOIES

Le système basé sur les centrales **INTEGRA** ou **INTEGRA Plus** assure la communication via Ethernet, GSM/GPRS, PSTN par des canaux permettant la messagerie électronique, SMS, PUSH et audio efficaces.

INTEGRA | INTEGRA Plus



# UTILISATION ET SUPERVISION

## MÉTHODES D'UTILISATION FLEXIBLES

Le système peut être contrôlé de diverses manières : via des mots de passe saisis sur les claviers, des cartes de proximité, une application mobile ou des télécommandes. Cela contribue à réduire significativement le risque d'erreurs de la part des utilisateurs lors de l'utilisation quotidienne du système. Dans des situations spécifiques, il est possible de vérifier l'identité de l'utilisateur grâce à une combinaison de plusieurs méthodes d'autorisation disponibles.

## AUTORISATIONS PERSONNALISÉES

L'un des atouts du système est la possibilité d'accorder des autorisations personnalisées à chaque utilisateur. Ainsi, chaque utilisateur n'a accès qu'aux fonctionnalités nécessaires, ce qui rend l'utilisation quotidienne du système à la fois simple et intuitive.



## ADMINISTRATION FACILE DU SYSTÈME

Grâce aux fonctionnalités de l'application GUARDX, la supervision et la gestion du système d'alarme peuvent être réalisées localement ou à distance, depuis n'importe quel endroit dans le monde. Les fonctions disponibles, telles que la vue d'ensemble de l'état actuel du système, la visualisation des flux de caméras IP et la gestion des utilisateurs, peuvent être utilisées, par exemple, au sein d'un centre de gestion de la sécurité pour assurer une surveillance continue des locaux 24 heures sur 24.

## TÉLÉSURVEILLANCE EFFICACE

La transmission des informations à la station de télésurveillance est une fonction essentielle du système d'alarme du point de vue de la réponse immédiate au risque qui apparaît. À cet effet, les centrales **INTEGRA** et **INTEGRA Plus** peuvent utiliser un transmetteur téléphonique intégré ainsi que des modules supplémentaires permettant la communication GSM/GPRS et TCP/IP. La transmission par voies multiples offerte garantit une distribution efficace de l'information aux services concernés.



## CONFIGURATION ET MAINTENANCE RAPIDES

La capacité d'adapter rapidement les fonctionnalités du système pour répondre aux besoins ou aux nouvelles attentes des utilisateurs est une autre caractéristique clé de notre solution. Cela nécessite des outils performants. Le programme de configuration et de maintenance DLOADX peut être utilisé en local ou à distance. Cette option permet d'apporter presque instantanément les modifications nécessaires, ce qui est idéal si la personne habilitée à effectuer les changements n'est pas sur place à ce moment-là.

## UTILISATION DE NOUVELLES FONCTIONNALITÉS

Le développement continu et l'adaptation des appareils aux dernières technologies disponibles se traduisent par la création de nouvelles versions du firmware des centrales. Sa mise à jour rapide est pratiquement possible à tout moment sans avoir besoin de démonter la centrale. Ainsi, vous pouvez presque immédiatement vous servir des dernières fonctionnalités du système.

## GESTION INTÉGRÉE

Les locaux d'institutions ou d'entreprises à plusieurs unités, comme la grande distribution, les banques ou les agences gouvernementales, nécessitent également une gestion centralisée efficace. Cette fonctionnalité est assurée par **INTEGRUM**, un logiciel qui intègre plusieurs systèmes reposant sur les centrales **INTEGRA** et **INTEGRA Plus**, permettant ainsi de créer un système évolutif.



## AVANTAGES CLÉS

### ASPECTS TECHNIQUES

- supervision de sécurité simplifiée
- réponse immédiate aux événements détectés
- organisation des dispositifs

### ASPECTS ÉCONOMIQUES

- coûts optimisés de mise en œuvre et de développement du système
  - économies réelles
  - dépenses vérifiables

### ASPECTS COMMERCIAUX

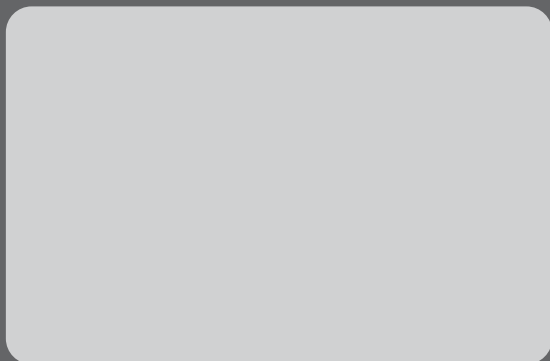
- administration facile
- gestion simple et efficace
- extensibilité du système par l'ajout de nouveaux sites de protection
- création du système flexible



MADE TO PROTECT

Budowlanych 66, 80-298 Gdansk, Pologne  
tél. +48 58 320 94 00, fax +48 58 320 94 01  
e-mail: trade@satel.pl

[www.satel.pl](http://www.satel.pl)



Le fabricant se réserve le droit de modifier les spécifications et les données techniques des appareils. Les photos utilisés dans ce catalogue ne servent qu'à titre représentatif et peuvent être différentes des objets qu'elles représentent. U-INTBUSINESS-FR0126

## 35 ANS D'EXPÉRIENCE

La protection professionnelle de tous les types d'immeubles et des personnes qui s'y trouvent, grâce à des solutions avancées, fonctionnelles et économiques à la fois – ce sont, en quelques mots, les éléments qui définissent le mieux la mission de la société SATEL, fabricant de système de sécurité avec 100% de participation du capital polonais. La solidité dans les affaires, ainsi qu'un accent particulier mis sur la haute qualité et la richesse de la gamme de produits, ont permis à la marque SATEL de jouir, depuis de 35 ans, d'une forte reconnaissance dans son secteur.

Cette philosophie de gestion, tout comme le travail assidu de plus de 360 salariés de SATEL, produisent des résultats tangibles. Notre riche offre de produits, comprenant plus de 450 articles, garantit d'innombrables possibilités de création, adaptées aux besoins individuels de chaque utilisateur des systèmes : d'alarme, de domotique, d'alarme incendie, de contrôle d'accès et de surveillance. Dans le même temps, ces systèmes répondent aux exigences prévues par la réglementation polonaise et internationale, ainsi que par les normes de l'industrie.

L'adaptation de la fonctionnalité des appareils aux exigences actuelles et aux attentes du marché, en utilisant les dernières technologies, est l'un des principaux objectifs de la société SATEL. C'est la raison pour laquelle les départements de conception et de production de notre entreprise sont constamment modernisés et développés. Une conséquence naturelle de toutes les actions visant à produire des équipements de la plus haute qualité a été la mise en place, en 2002, du système de gestion de la qualité selon la norme ISO 9001. Indépendamment de cette certification, la société SATEL effectue également des tests fonctionnels complets de tous les produits à l'issue de leur ligne de production, assurant ainsi la fiabilité des appareils fabriqués. Soucieuse du design moderne et du plus haut niveau de la qualité et de la fonctionnalité de ses produits, SATEL a gagné de nombreux Clients satisfaits, non seulement en Pologne, mais aussi sur plus de 70 marchés à travers le monde.