

MADE TO PROTECT

Satel®

SECURITÉ SANS COMPROMIS
POUR VOTRE SOCIÉTÉ

CENTRALES D'ALARME
INTEGRA Plus
& INTEGRA

www.satel.eu

SECURITÉ SANS COMPROMIS

Sécurité certifiée

- **respect des normes** confirmé 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**

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 objets

Intégration

- intégration de plusieurs systèmes dans **un système scalable** grâce au logiciel **INTEGRUM**
- intégration avec 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

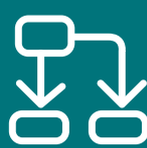
Optimisation de coûts

- 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



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)



Intégration flexible Communication efficace

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 standard KNX utilisant le module INT-KNX-2



Confort d'utilisation au quotidien

- claviers avec écrans tactiles
- cartes de proximité et porte-clés tactiles ou LCD
- télécommandes multifonctions

Commande à distance

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

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 de l'image de caméras IP
 - gestion d'autorisations des utilisateurs



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

Les centrales d'alarme de série **INTEGRA** et **INTEGRA Plus** fixent les hautes normes dans ce domaine. Elles répondent aux normes strictes applicables aux systèmes de la classe de sécurité la plus élevée aussi bien en termes de matériel que de logiciel. Depuis des années, ces dispositifs se placent à l'avant-garde mondiale des centrales d'alarme avancées.

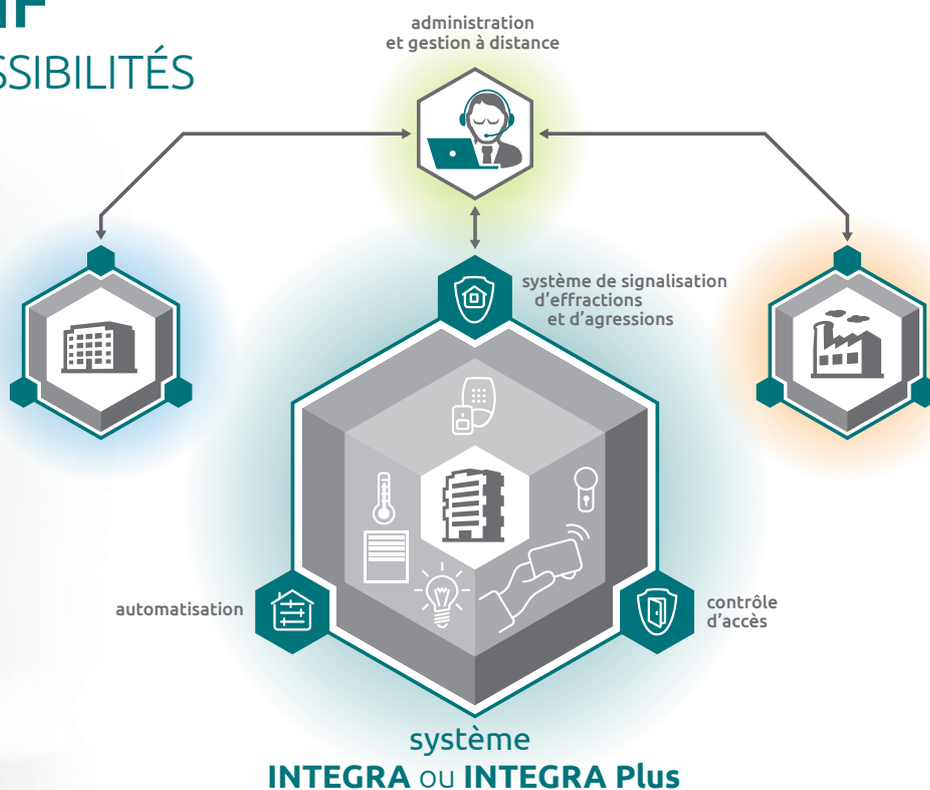


LARGE GAMME D'APPLICATIONS

Nos solutions sont particulièrement recommandées aux systèmes des sites aux risques les plus hauts, y compris bâtiments gouvernementaux, bases militaires, bureaux d'ordre, archives ou magasins de bijouterie.



UN DISPOSITIF – BEAUCOUP DE POSSIBILITÉS



Un système basé sur les centrales **INTEGRA** ou **INTEGRA Plus** est une combinaison de sécurité et de facilité d'utilisation quotidienne. En dehors de sa fonction principale de détection et d'information sur l'intrusion, il offre des fonctions de contrôle d'accès et la réalisation d'automatisation de bâtiment.

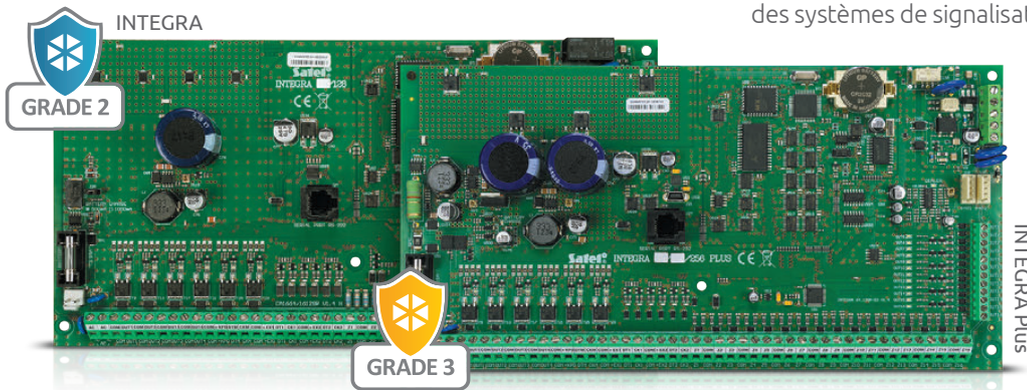
QUALITÉ CERTIFIÉE

EXCELLENCE CONSTRUITE SUR L'EXPÉRIENCE

La construction des centrales **INTEGRA** et **INTEGRA Plus** s'appuie sur plus de 25 ans d'expérience de la Société dans la conception de dispositifs d'alarme électroniques reconnus et fiables. Les systèmes basés sur les produits SATEL assurent 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.

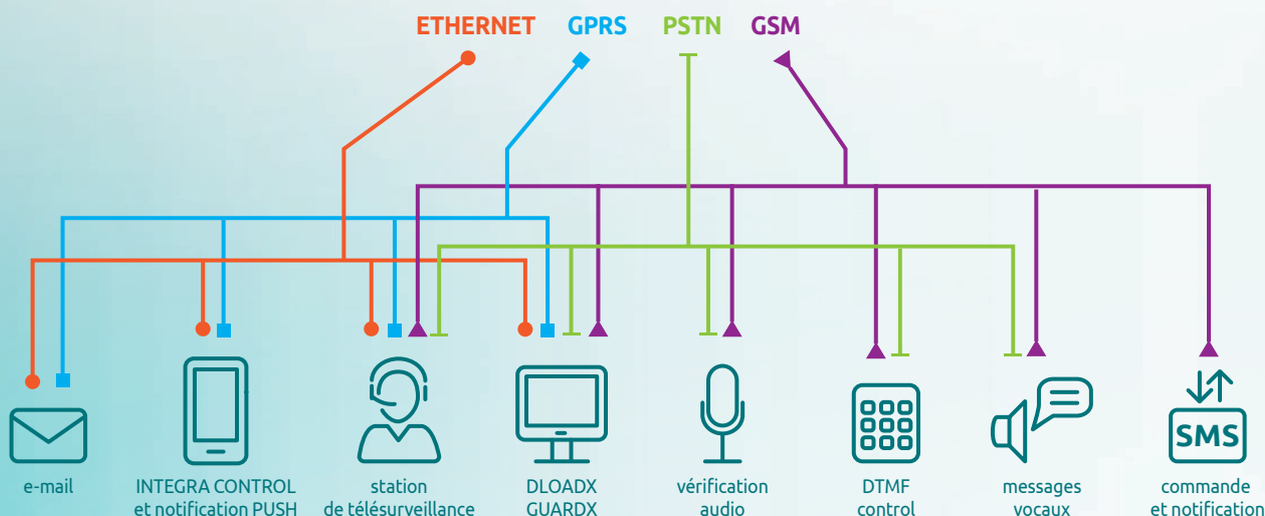
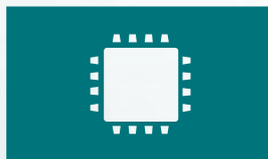
Satel
MADE TO PROTECT

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



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 fourniture efficace de l'information aux services concernés.



CONFIGURATION RAPIDE ET ENTRETIEN

La possibilité d'adapter rapidement la fonctionnalité du système pour répondre aux besoins ou aux nouvelles attentes des utilisateurs est une autre caractéristique importante de notre solution. Cela exige des outils efficaces. Le programme de configuration et d'entretien DLOADX peut être utilisé localement ou à distance. Une autre option permet d'introduire presque immédiatement des modifications nécessaires. C'est une solution idéale dans le cas où la personne autorisée à faire des changements est hors des locaux 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.

UTILISATION ET SUPERVISION

MÉTHODES D'UTILISATION FLEXIBLES

Le système peut être commandé de différentes manières : à l'aide des mots de passe saisis sur les claviers, des cartes de proximité à distance, d'une application mobile ou des télécommandes. Cela a un impact non négligeable sur la minimisation de possibilité que des erreurs soient commises par les utilisateurs lors de l'utilisation quotidienne du système. Dans des cas particuliers, il est possible de vérifier l'utilisateur moyennant une combinaison de plusieurs méthodes d'autorisation proposées.

AUTORISATIONS PERSONNALISÉES

L'un des avantages du système est que des autorisations peuvent être individuellement accordées à des utilisateurs. Par conséquent, chaque utilisateur ne peut avoir accès qu'aux fonctions nécessaires grâce à quoi l'utilisation quotidienne du système est facile et intuitive.



ADMINISTRATION FACILE DU SYSTÈME

Grâce aux possibilités de l'application GUARDX, la supervision et l'administration du système d'alarme peuvent être effectuées localement ou à distance de tout endroit dans le monde. Les fonctions disponibles, notamment l'aperçu de l'état actuel du système, la visualisation des images de la caméra IP et la gestion des utilisateurs peuvent être utilisés, par exemple, au centre de gestion de la sécurité pour assurer la surveillance des locaux 24 heures sur 24.

GESTION INTÉGRÉE

Les locaux d'institutions ou d'entreprises à plusieurs unités, telles que la grande distribution, les banques ou les agences gouvernementales, demandent également une gestion centralisée efficace. Cette fonctionnalité est offerte par **INTEGRUM**, un logiciel qui intègre plusieurs systèmes basés sur les centrales **INTEGRA** et **INTEGRA Plus** dans un système scalable.



AVANTAGES CLÉS

ASPECTS TECHNIQUES

- supervision de sécurité simplifiée
- réponse immédiate aux événements détectés
- catalogue de dispositifs

ASPECTS ÉCONOMIQUES

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

ASPECTS COMMERCIAUX

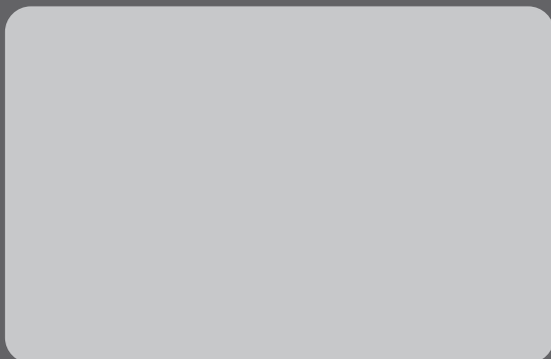
- administration facile
- gestion simple et efficace
- extensibilité du système par l'ajout de nouveaux sites de protection
 - création du système flexible



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.eu



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-FR1220

30 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 30 ans, d'une forte reconnaissance dans son secteur.

Cette philosophie de gestion, tout comme le travail assidu de plus de 350 salariés de SATEL, produisent des résultats tangibles. Notre riche offre de produits, comprenant plus de 400 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 50 marchés à travers le monde.