INIM PRIME SÉCURITÉ EN TOUT

TEMPS ET EN TOUT LIEU











Découvrez les solutions Inim Prime

Inim Electronics a été fondée en 2005. Elle compte des professionnels hautement qualifiés ayant plus de 20 ans d'expérience dans le domaine de la sécurité électronique avancée. Entreprise italienne, Inim conçoit, fabrique et commercialise une gamme complète de systèmes d'intrusion, de systèmes de détection d'incendie et de systèmes domotiques destinés aux particuliers, aux commerces, aux PME et à l'industrie. Tous les systèmes et produits Inim sont développés et fabriqués en Italie.

Inim Prime

Prime d'Inim est une centrale d'alarme de nouvelle génération qui va bien au-delà de la sécurité. La base de cette nouvelle centrale est l'expertise de longue date des employés d'Inim. Elle offre une expérience inégalée en termes de simplicité, de précision et de fiabilité.

Sécurité, contrôle et confort

L'Inim Prime est conçu pour intégrer pleinement la sécurité et la domotique et créer un tout nouveau mode de vie. Il offre des fonctions qui vont bien au-delà de la simple activation et désactivation d'un système d'alarme. L'Inim Prime offre confort et contrôle sur différentes pièces et zones. Il suffit d'appuyer sur un bouton pour contrôler l'intensité de la lumière dans la pièce et dans le jardin, ainsi que les arroseurs et les volets du jardin. Où que vous soyez, à la maison ou sur un autre continent, Inim Prime vous permet de le faire facilement via un smartphone ou une tablette.

Dès la première phase de conception, Inim Prime est connecté à l'internet et à l'Inim Cloud. Cette connexion permet à l'utilisateur de contrôler entièrement le système à tout moment et en tout lieu. Via l'Inim Cloud, l'utilisateur peut gérer, accéder, lire et faire fonctionner à distance son système Inim Prime et toutes les fonctions de sécurité et les systèmes domotiques qui y sont liés. Inim Prime garantit le plus haut niveau de sécurité certifié. Il est conforme à la classe 3 de la norme EN50131 et à la classe ATS6 de la norme EN50136 : le niveau le plus élevé pour un système de communication d'alarme.







Aperçu et contrôle toujours et partout

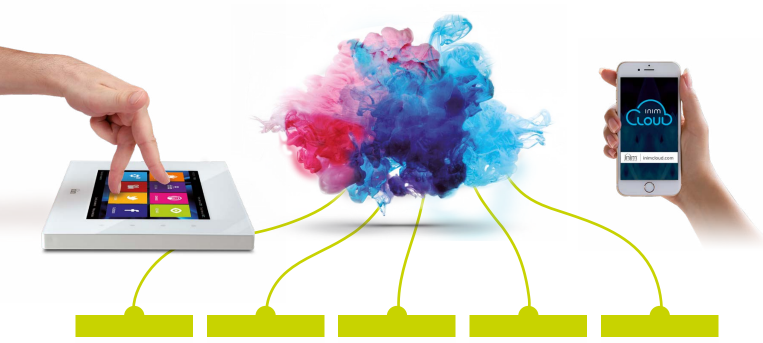


Inim Cloud

Découvrez les avantages

Inim Cloud est un service en ligne qui permet de gérer les centrales Inim Prime et toutes les fonctions de sécurité et systèmes domotiques associés depuis n'importe quel endroit. L'Inim Cloud dispose d'une interface utilisateur pratique et claire, accessible via un navigateur et via l'application AlienMobile.

Besoin de vérifier si vous avez activé l'alarme ? Allumer les lumières extérieures ou activer l'arrosage dans votre jardin ? Tout cela peut se faire facilement via Inim Cloud.



Accès à Inim Cloud

Les utilisateurs d'Inim Prime peuvent facilement connecter leur système en s'enregistrant via inimcloud.com. Il n'y a pas de coût supplémentaire pour cela.



Surveillance à distance

Contrôlez et gérez la protection contre les intrusions et la domotique de votre maison, de votre bureau ou de votre lieu de travail. Le tout via un smartphone, une tablette ou un PC.



Protection intrusion

Surveillance en direct de salles et de lieux sécurisés. Avec de nombreuses options de gestion et de création de scénarios.



Domotique

Possibilité de mettre en marche et de contrôler la climatisation, le thermostat, l'éclairage, les systèmes d'arrosage, les volets, les portails et d'autres équipements.



Notifications via appli et e-mail

Les alarmes et autres notifications du système peuvent être transmises à l'utilisateur, à l'installateur et à la salle de surveillance par e-mail et par l'application AlienMobile, selon les besoins.





Domotique Inim Contrôle complet

Inim Prime est une centrale d'alarme de nouvelle génération qui va bien au-delà de la sécurité. Le système peut être relié à des systèmes domotiques et peut contrôler presque tous les dispositifs à l'intérieur et autour de la maison. La centrale Prime et tous les systèmes et dispositifs liés peuvent être facilement contrôlés à partir de la même interface via l'Inim Cloud.











De nombreux systèmes et appareils ménagers peuvent être contrôlés via votre smartphone grâce à Inim Prime. Vous pouvez accéder directement à vos systèmes et appareils pour les allumer ou les éteindre, mais vous pouvez également les contrôler par groupes et via des horaires.

inimcloud.com





Sécurité et détection

Satisfaire vos exigences

L'une des fonctions les plus importantes de la partie sécurité du système lnim Prime est la détection fiable des intrus. Pour ce faire, lnim utilise différents types de détecteurs.

Détection d'incendie

Inim Prime staat voor beveiliging en veiligheid. Inim heeft dan ook verschillende brandmeld detectoren die rook en hitte kunnen detecteren.

Détection des personnes

De meest gebruikte vorm van detectie bij inbraakbeveiliging is passief infrarood (PIR). PIR detectoren kunnen personen detecteren door de warmte die ze uitstralen. Er zijn modellen voor binnenen buitentoepassingen beschikbaar.

Contacts magnétiques

Voor de beveiliging van deuren en ramen wordt gebruik gemaakt van magneetcontacten. Dankzij deze contacten weet het systeem of een raam of deur open of dicht is.



Vérification

En connectant des caméras au système, les alarmes des différents détecteurs peuvent être visualisées immédiatement. Les utilisateurs et les services d'urgence ont ainsi une vue d'ensemble instantanée de la situation.

Autre détection

D'autres détecteurs avec d'autres technologies peuvent être connectés à Inim Prime pour détecter les intrus, comme les détecteurs de bris de verre et les détecteurs de vibrations. Inim Prime dispose d'une solution adaptée à toutes les situations

Notifications

la centrale d'alarme.

Il est possible de créer des scénarios pour les notifications émises par les différents détecteurs. Vous décidez ainsi si les notifications vous parviennent d'abord sur votre smartphone ou si elles sont immédiatement transmises à

Composants sans fil



















Inim a développé de nombreux composants sans fil qui peuvent être facilement ajoutés à n'importe quel système Prime. Ces composants peuvent être divisés en claviers, porte-clés et détecteurs.

Détecteurs sans fil

Des versions sans fil de la plupart des détecteurs cités ci-dessus sont également disponibles pour Inim Prime. Ces détecteurs communiquent avec la centrale Prime par l'intermédiaire d'un émetteur intégré. Avec les détecteurs sans fil, les longues distances au sein d'un système peuvent facilement être comblées. Les détecteurs sans fil permettent également de sécuriser correctement les endroits où des câbles ne doivent pas ou ne peuvent pas être posés.

Porte-clés sans fil

Les porte-clés sans fil complètent le système. Ils vous permettent de contrôler entièrement le système et les appareils qui y sont raccordés.



Claviers Inim

Pour tout système dans tout intérieur



Le clavier est un élément important d'Inim Prime. Les utilisateurs du système s'en servent quotidiennement. Les claviers d'Inim combinent une technologie avancée avec un design élégant et des structures de menu simples. Les claviers nCode, Joy et Aria sont des claviers numériques qui permettent d'activer et de désactiver rapidement le système. Les touches de raccourci permettent de contrôler certains scénarios à l'avance. De cette manière, toutes les fonctions et tous les équipements connectés peuvent être contrôlés. Une version sans fil du clavier Aria est également disponible. Ce clavier n'a pas besoin d'être fixé à un mur et peut être utilisé n'importe où sur le site du système Prime connecté.

Unique dans le secteur de la sécurité, le clavier Alien d'Inim est doté d'un écran tactile et d'une interface conviviale. Le clavier Alien permet de rappeler et de contrôler rapidement et facilement toutes les fonctions du système. Pour rendre l'utilisation encore plus facile et plus claire, le clavier Alien peut également fonctionner avec des raccourcis, des plans d'étage et une interface personnalisée.

Lecteur de proximité et tags

Inim fournit également plusieurs claviers équipés d'un lecteur de proximité. Cela permet également au système Prime d'accorder l'accès, d'activer et de désactiver le système et de contrôler les protocoles domotiques par le biais de porte-clés.





Clavier Inim nCode

Clavier Inim avec touches en gomme et écran graphique dans un boîtier blanc ou noir. Le clavier est doté d'un écran graphique interactif, d'un pavé numérique et de 4 touches de fonction. Les touches de fonction peuvent être paramétrées à volonté, pour un accès rapide aux menus ou aux scénarios fréquemment utilisés. Dim. 129 x 87 x 16,5 mm.



Clavier INIM Concept

Clavier Inim avec touches en gomme, écran graphique et terminal d'E/S supplémentaire. Le clavier est doté d'un écran graphique interactif, d'un pavé numérique et de 4 touches de fonction. Les touches de fonction peuvent être personnalisées pour un accès rapide aux menus ou scénarios fréquemment utilisés. Dim. 129 x 87 x 16,5 mm.



Clavier Inim Aria

Clavier Inim ARIA LCD pour centrales d'alarme Prime, thermostat de haute précision, détection d'effraction par accéléromètre, lecteur de proximité, microphone et haut-par-leur, 2 terminaux librement programmables, disponible en version filaire ou sans fil. Dim. 114 x 139 x 24mm.



Clavier Alien Inim

Clavier à écran tactile Inim équipé d'une fente Mini USB, d'un support de carte SD, d'un capteur de température, d'un lecteur de carte de proximité et d'une fonction vocale bidirectionnelle. Les claviers Alien sont équipés en standard de l'interface utilisateur claire Alien. Les claviers Alien sont disponibles avec des écrans tactiles de 4,5 et 7 pouces et dans un boîtier blanc ou noir. Taille : 81 x 131 x 17 mm (4,5"), Taille : 143 x 219 x 34 mm (7"), .



Inim Prime

Caractéristiques centrales

Avec la centrale Prime, Inim Electronics a développé une nouvelle plateforme unique sur le marché en combinant sécurité, domotique et connexion au Cloud Inim. La centrale Prime est disponible en trois modèles (60 S - 120 L - 240 L).



PRIME060S Centrale Inim Prime

Centrale Inim Prime, 10 à 60 entrées/sorties, 10 partitions, alimentation 3,7A, LAN intégré pour cloud et salle de surveillance (CIA/IP), connexion GSM/GPRS en option, conforme à EN50131-6 et EN50131-3 Grade 3. Dimensions : 27,5 x 37,4 x 8,6 cm



PRIME120L ICentrale Inim Prime

Centrale Inim Prime, 10 à 120 entrées/sorties, 20 partitions, alimentation 6,2A, LAN intégré pour le cloud et la salle de surveillance (CIA/IP), connexion GSM/GPRS en option, conforme aux normes EN50131-6 et EN50131-3 Grade 3. Dimensions : 37,5 x 46,6 x 9,2 cm



PRIME240L Centrale Inim Prime

Centrale Inim Prime, 10 à 240 entrées/sorties, 30 partitions, alimentation 6,2A, LAN intégré pour le cloud et la salle de surveillance (CIA/IP), connexion GSM/GPRS en option, conforme aux normes EN50131-6 et EN50131-3 Grade 3. Dimensions : 37,5 x 46,6 x 9,2 cm



PrimeLAN: interface Ethernet avancée

Interface Ethernet en option pour des fonctionnalités avancées telles que la communication par e-mail, la fonctionnalité de serveur web, KNX, les caméras Onvif, etc.



Modules Nexus 3G GSM/GPRS

Connexion de secours pour les communications IP basées sur la technologie 3G. Disponible sous forme de PCB et dans un boîtier séparé avec alimentation de secours.



Module vocal INIM SmartLogos30M

pour les centrales d'alarme SmartLiving. Le module vocal dispose en standard de 400 messages vocaux, qui peuvent être personnalisés via le clavier ou le logiciel smartleague (enregistrement ou synthèse vocale).



Votra	inetal	llateur	

