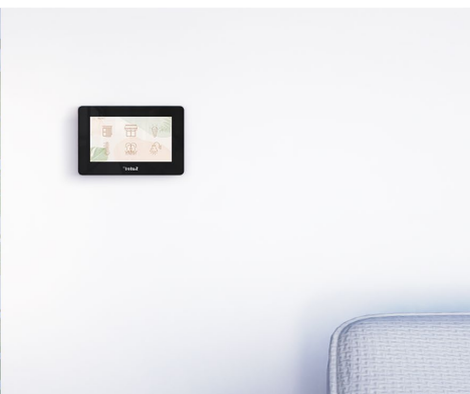


CLAVIERS À ÉCRAN TACTILE

INT-TSH2, INT-TSG2, INT-TSH2R, INT-TSG2R



Nouvelle qualité de la gestion
du système d'alarme et de domotique

Découvrez les claviers INT-TSH2 | INT-TSG2 INT-TSH2R | INT-TSG2R

Ces dispositifs ont été créés pour rendre les systèmes basés sur les centrales INTEGRA, VERSA et PERFECTA 64 M plus faciles à contrôler. Les modèles INT-TSH2R et INT-TSG2R sont en outre équipés d'un lecteur de cartes de proximité MIFARE® – utilisé avec les centrales de la famille INTEGRA.



Touchez et sentez la différence

L'utilisation quotidienne de systèmes d'alarme et de domotique très complexes peut être agréable et facile. Remplacez le clavier de votre système d'alarme existant par celui à écran tactile moderne.



navigation facile

interface multi-écrans et multi-niveaux simplifiant le fonctionnement quotidien du système



technologie

processeur puissant et nouveau logiciel pour un fonctionnement harmonieux



lecteur intégré

certains modèles permettent de contrôler le système INTEGRA à l'aide de cartes de proximité



sensible au toucher

écran capacitif assurant une prise en charge précise de toucher et de gestes



profondeur de couleurs

plus de 16 millions de couleurs disponibles pour une qualité d'image élevée



à vous de choisir

plus grand ou plus petit ? choisissez un clavier à écran 7" ou 4.3"

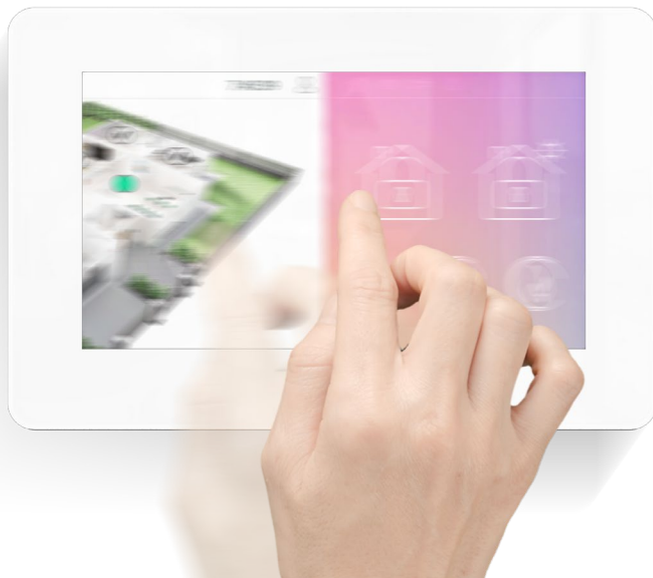


choisissez votre propre style

adaptez le thème et la couleur du boîtier à votre intérieur

Navigation facile

Voilà l'appareil que les installateurs peuvent parfaitement adapter à vos besoins. L'interface multi-écrans et multi-niveaux permet de créer un menu convivial parfait rendant ainsi la navigation quotidienne très pratique. Avec votre installateur, personnalisez la taille des icônes et leur emplacement sur 24 écrans disponibles. Vous pouvez y regrouper les icônes sur chaque écran selon leurs fonctions, la pièce à laquelle elles se rapportent, etc.



Sensible au toucher

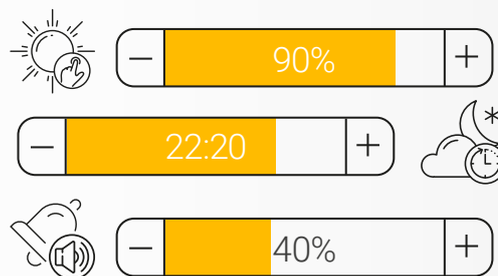
La haute sensibilité de l'écran tactile et de l'interface réactive rendent l'utilisation quotidienne vraiment agréable. Grâce à la prise en charge des gestes, la navigation sur l'interface est harmonieuse et, surtout, intuitive.

Choisissez votre propre style

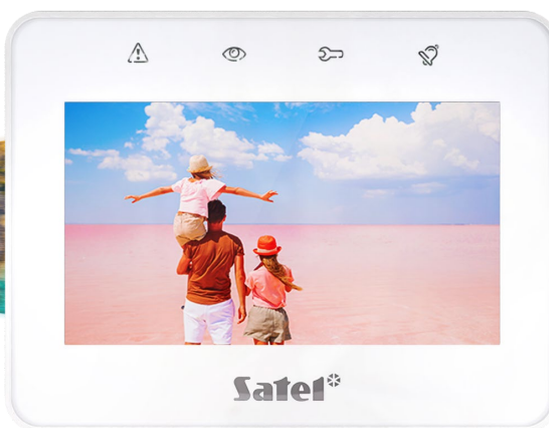
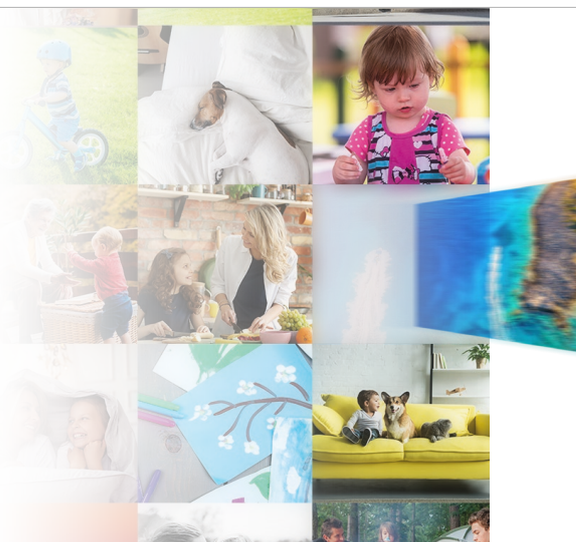
L'interface est entièrement personnalisable et permet aux installateurs de créer des thèmes dédiés allant de la couleur de la police, du rétroéclairage et des icônes jusqu'au fond d'écran. Vous pouvez également en choisir un parmi plus de **20 thèmes prédéfinis** disponibles.



Deux variantes de couleurs différentes (blanc moderne et noir classique) aident à les assortir idéalement à la conception de votre pièce.



La luminosité de l'écran peut être ajustée pour correspondre aux préférences de l'utilisateur ou à l'heure du jour. Vous pouvez également régler le volume de différents sons du système.

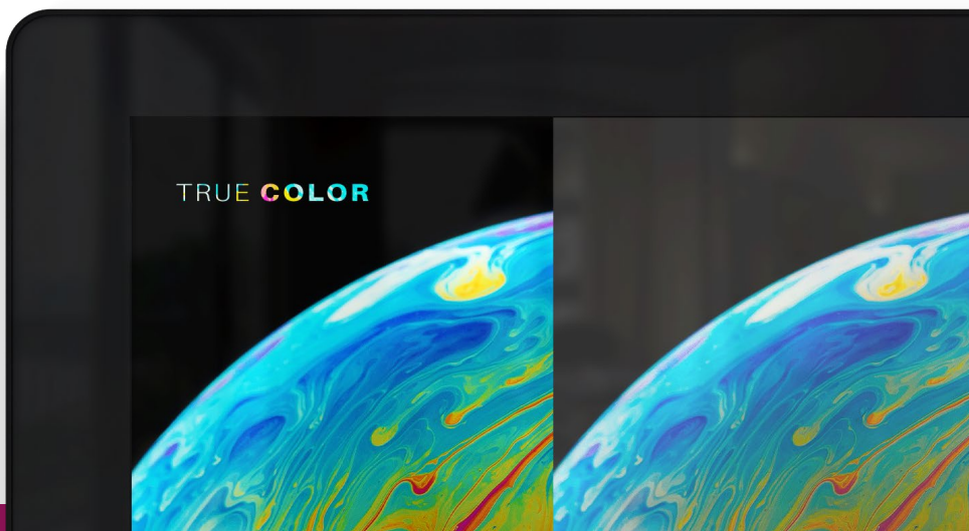


Cadre photo

Décidez de ce que le clavier affichera lorsqu'il est inactif : une horloge numérique moderne ou peut-être un diaporama composé de vos photos préférées.

Profondeur de couleurs

Les claviers INT-TSH2 et INT-TSG2 peuvent afficher **plus de 16 millions de couleurs** - plus que l'œil humain ne peut distinguer. La haute qualité d'image est cachée derrière un panneau de verre qui protège l'écran des rayures.



Technologie

Le processeur de nouvelle génération utilisé dans le clavier INT-TSH2 est plus de 2 fois¹, et dans INT-TSG2 même 4 fois² plus rapide que le processeur utilisé dans les modèles précédents. Tous les composants sont sélectionnés et optimisés pour assurer un fonctionnement efficace des systèmes même complexes, y compris les fonctions de sécurité de bâtiments et de domotique.

INT-TSH2

2,6x plus rapide¹

INT-TSH

INT-TSG2

4x plus rapide²

INT-TSG

¹ par rapport à INT-TSH

² par rapport à INT-TSG

Lecteur intégré

Contrôlez facilement les fonctions du système INTEGRA, p. ex. l'armement, en utilisant des cartes de proximité à base de standard sécurisé MIFARE®, sans avoir à utiliser de mot de passe. Cette option est proposée par les claviers INT-TSH2R et INT-TSG2R.



À vous de choisir

Vous décidez lequel correspond le mieux à vos besoins. Le clavier INT-TSH2 est un appareil avec un grand écran de 7". Le clavier INT-TSG2 est un appareil plus petit avec un écran de 4,3".

	INT-TSH2	INT-TSG2
diagonale d'écran	7"	4,3"
résolution	1024 x 600	480 x 272
mode de notification de l'état du système	icônes affichées sur la barre de notification de l'interface	icônes rétroéclairées sur le boîtier
lecture audio	haut-parleur	buzzer

PLUS DE 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 systèmes 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 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 télésurveillance. 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 9001:2000. Indépendamment de ce certificat, 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.