

Attention !

Veuillez lire attentivement le mode d'emploi inclus à ce dossier, car il contient des informations de sécurité importantes concernant l'installation et l'utilisation de l'appareil.

Les personnes qui n'ont pas lu le mode d'emploi, ne doivent pas utiliser l'appareil.

Conservez le mode d'emploi afin de pouvoir vous y référer ultérieurement. L'appareil doit être utilisé uniquement aux fins définies dans le présent mode d'emploi.

L'appareil doit être déballé avant sa mise en marche. Après avoir enlevé l'emballage, assurez-vous que l'appareil est en bon état.

En cas de produit défectueux, il ne doit pas être utilisé jusqu'à ce qu'il soit réparé.

Le produit est conçu pour un usage domestique ou commercial et il n'est pas être utilisé pour d'autres finalités que celles spécifiées dans le mode d'emploi.

Le fabricant n'est pas responsable des dommages résultant du non-respect des principes énoncés dans le présent mode d'emploi.

Nous vous recommandons donc de procéder tout en respectant les règles de sécurité, d'utilisation et d'entretien de l'appareil. De cette façon, vous assurez votre sécurité tout en évitant les dommages de l'appareil.

Le fabricant/le fournisseur n'est pas responsable de toute perte ou de dommages liés au produit, y compris les pertes économiques ou immatérielles, les pertes de profits et de revenus ou l'insatisfaction due à l'utilisation du produit ou tout autre produit lié à l'appareil. Les règles ci-dessus s'appliquent indépendamment du fait que la perte ou l'endommagement du produit se réfère à :

1. La détérioration de la qualité et le dysfonctionnement du produit ou de ces accessoires en raison de dommages ainsi que l'absence d'accès au produit dédié à la réparation qui ont provoqué un arrêt, une perte de temps ou une interruption d'activité ;
2. Des performances insuffisantes du produit ou de ses accessoires ;
3. Les pertes ou les dommages selon une quelconque disposition juridique, y compris la négligence et les autres dommages, la rupture du contrat ou de la garantie expresse et implicite, la responsabilité stricte (même si le fabricant ou le fournisseur a été notifié sur la possibilité de l'apparition de ce type de dommages).

Mesures de sécurité:

Une attention particulière a été accordée aux normes lors de la conception de l'appareil, où le facteur le plus important était d'assurer la sécurité dans l'utilisation.

L'appareil doit être protégé contre tout contact avec des fluides corrosifs et des substances souillantes ou visqueuses.

L'appareil a été conçu de sorte qu'il puisse redémarrer en cas de la remise de l'alimentation après une interruption électrique.

Attention ! Il est recommandé d'utiliser une protection pour mieux protéger les appareils contre les surtensions éventuelles produites dans les installations. Les protections contre surtensions protègent efficacement contre les tensions supérieures aux valeurs nominales. Les dommages causés par les tensions supérieures ne sont pas couverts par la garantie.

Débranchez l'appareil avant son transport.

Avant de brancher l'appareil, vérifiez si la tension fournie est conforme à la tension nominale indiquée dans le mode d'emploi.

L'utilisation du produit conforme:

Le symbole "de la poubelle barrée" signifie que ce produit ne peut pas être jeté à la poubelle avec d'autres ordures ménagères dans toute l'UE. Pour éviter le risque possible pour l'environnement ou la santé causé par l'élimination des déchets, il faut l'éliminer dans une structure de recyclage appropriée en favorisant de cette façon l'utilisation durable des ressources naturelles.

Pour éliminer le produit usé, vous pouvez profiter du système de réception et de dépôt de ce type d'appareil ou contactez directement le vendeur auprès duquel vous avez acheté le produit. Il sera soumis à la procédure de recyclage respectueuse pour l'environnement.

Le pavé numérique sensoriel INT-TSG2-B a un aspect physique intéressant et facilite la prise en charge quotidienne des systèmes d'alarme domestiques utilisant des possibilités de la centrale d'alarme INTEGRA, INTEGRA Plus, VERSA.

Grace aux fonctions MAKRO, il est possible de réaliser toute la séquence des opérations à l'aide d'une seule commande.



Prise en charge:	INTEGRA, INTEGRA Plus, VERSA
Fonctions sélectionnées:	<ul style="list-style-type: none"> • Un grand et lisible écran LCD avec éclairage présentant des informations détaillées sur l'état du système • 4.3 " écran tactile capacitif 480 x 272 px • Interface graphique claire et facile à utiliser • Indicateurs LED affichant l'état de fonctionnement de l'appareil • 2 Entrées - seulement INTEGRA, INTEGRA Plus • Prise en charge des configurations EOL, 2EOL, 3EOL • fonctions MAKRO permettant une réalisation de séquences des opérations après avoir touché un simple bouton • facile utilisation des systèmes multizones • Alarmes: ANTI-EFFRACTION, INCENDIE, PANIQUE déclenchés à partir du clavier • Signalisation sonore des événements sélectionnés dans le système • Signalisation de l'absence de connexion avec la centrale d'alarme • Détection de sabotage - ouverture du boîtier, enlèvement du support • Prise de carte mémoire - microSD • Ecran de veille avec la fonction de calendrier et d'horloge ou un cadre photos
Alimentation:	12 V DC
Prise de courant:	max. 140 mA
Couleur:	Noir
Température de travail:	-10 °C ... 55 °C
Poids:	0.16 kg
Dimensions:	120 x 92 x 14 mm
Fabricant/Marque:	SATEL

Garantie:

2 ans



Vue de coté de la fixation:



Vue sans boîtier:



Prise de carte mémoire:



Dans le kit:



EMBALLAGE

Dimensions (long. x larg. x h): 0x0x0 mm	Poids brut: 0 kg
--	------------------