

Système d'alarme sans fil Secvest Touch

Art.-Nr. FUA50500

Seite 1 von 4



LE MULTI-TALENT : PROTECTION ROBUSTE AU DESIGN ÉLÉGANT

Protection contre les effractions, le feu, l'eau et les urgences, protection anti-effraction active unique en son genre et bien plus encore : Que ce soit pour la maison, le bureau ou l'entreprise - dans le design de première classe de la centrale d'alarme Secvest Touch.

Éprouvé et sûr à tous points de vue

Avec un large éventail de composants sans fil (48 par système), de détecteurs mécatroniques et de détecteurs filaires en option. L'utilisation, comme l'activation et la désactivation, se fait très confortablement sur l'élégante surface tactile. L'interface utilisateur capacitive s'allume en permanence ou au toucher - et reste toujours bien lisible grâce au capteur de luminosité. Un mode Nettoyage spécial permet de nettoyer la couverture en toute sécurité. La commande peut également se faire par cylindre de porte sans fil, saisie du code, clé à puce de proximité ou télécommande. Pour un maximum de sécurité et de confort pour jusqu'à 50 utilisateurs.

Une avance décisive

Avec l'application Secvest gratuite (smartphone, tablette), l'utilisation et la consultation de l'état sont très simples. Les cylindres de porte électroniques sans fil peuvent être directement libérés et bloqués. Les images en direct et les enregistrements de 6 caméras IP max. sont visibles dans l'application, même en déplacement.

La protection anti-effraction active est doublement sûre

Les détecteurs mécatroniques installés sur les fenêtres et les portes détectent déjà la première tentative d'effraction - avant que le malfaiteur ne pénètre dans la maison. Une mécanique robuste intelligemment intégrée.

Simulation de présence et domotique : Les prises sans fil et les sorties de commutation servent à la commande de l'éclairage, des volets roulants, de la hi-fi, etc.

Système d'alarme sans fil Secvest Touch

Art.-Nr. FUAA50500

Seite 2 von 4

Technologies

- Sécurité intégrale éprouvée dans un nouveau design élégant
- Commande confortable par application (Android/iOS), navigateur web, sur la centrale et avec de nombreuses options de commande librement sélectionnables comme la télécommande, la clé à puce ou la saisie du code
- Protection anti-effraction active associant verrous de fenêtre et de porte sans fil mécatroniques
- Jusqu'à 48 détecteurs sans fil différents identifiables, 4 détecteurs filaires, 8 éléments de commande, 50 télécommandes
- Possibilité de connexion à des stations de contrôle par protocoles dédiés, numéroteur intégré
- Certification VdS-Home et EN 50131-1, niveau 2

Caractéristiques techniques - Système d'alarme sans fil Secvest Touch

Affichage	Écran
Alimentation de secours	Oui
Alimentation électrique CA	230 V
Alimentation électrique CC	13,8 V
Bloc d'alimentation	Intégrée ou externe
Certifications	EN 50131 Niveau 2
Classe VdS	altro
Classe d'environnement	II
Communication/alerte	Centre de contrôle, voix, SMS, Email, Push Notification
Connexion réseau	Ethernet
Contrôle de tension	Oui
Degré de sécurité	2
Dimensions	(LxHxP) 205x285x46 mm
EN	Grado 2
Extensible (hybride)	Non
Extensible (radio)	Oui
Fréquence radio	868.6625 MHz
Groupe DEEE	09
Groupe de produits	Centrale
Guidage par menu	A guidage vocal
Hauteur	285 mm
Interface externe	Oui
La radio en réseau	Oui
Langue OSD	DE, EN, FR, NL, DK, IT, ES, SE, PL, RU
Langue notice	DE, EN, FR, NL, DK, IT
Largeur	205 mm
Largeur de bande de l'alarme radio	Bande étroite

Système d'alarme sans fil Secvest Touch

Art.-Nr. FUAA50500

Seite 3 von 4

Caractéristiques techniques - Système d'alarme sans fil Secvest Touch

Lieu de montage	Conditions ambiantes adaptées à la puissance radio optimale
Longueur	46 mm
Matériau du boîtier	ABS
Modulation	FM
Mémoire des événements	Oui
Nombre d'utilisateurs	50
Nombre d'événements	600
Nombre de groupes de détecteurs de sabotage	52
Nombre de panneaux de commande	8
Nombre de télécommandes	50
Nombre de zones IP virtuelles	6
Nombre de zones de fil	2 x CC ou 4 x FSL
Nombre de zones radio	48
Nombre max. de groupes de détecteurs	52
Nombre max. de panneaux de commande	8
Norme	EN50131-1 Grad 2
Poids de l'article	1.24 kg
Portée max. réception (bâtiment)	30 m
Portée max. réception (champ libre)	100 m
Portée max. émission (bâtiment)	30 m
Portée max. émission (champ libre)	100 m
Profondeur	46 mm
Programmation 1	Via serveur Web ou directement à la centrale
Protection anti-effraction active	Avec composants mécaniques (surveillance permanente)
Protection de l'accès	Oui
Protection mécanique	Non
Protocoles	NSL : Fast Format, ID de contact, SIA (analogique et IP) ; Entretien : Scancom, Scanfast, Tunstall
Protocoles de réseau	HTTPS
Puissance radio	10 mW

Système d'alarme sans fil Secvest Touch



Security Tech Germany

Art.-Nr. FUAA50500

Seite 4 von 4

Caractéristiques techniques - Système d'alarme sans fil Secvest Touch

Raccordements	Terminal à visser 230 V AC / 13,8 V DC, terminal à visser a:b, prise de sirène, zones 2 à 4 fils, 2 sorties
Sirène intégrée	Oui
Sorties	32 radio, 4 fils
Sorties de commutation	4
Sous-zones/zones de surveillance	4
Surveillance anti-sabotage	Oui
Technologie d'antennes duplex	Oui
Temps de fonctionnement max. de l'alimentation de secours	24 h
Température de fonctionnement max.	40 °C
Température de fonctionnement min.	-10 °C
Type de batterie	7,4V 2500mAh 18,5Wh (FUBT50000)
Téléservice	Oui
Utilisation	Locale : via Secvest Key, télécommande radio, serrure de porte radio supplémentaire, puce de proximité, interrupteur radio à clé et organe de commande radio/ A distance : via serveur Web, application mobile, par téléphone
Vérification vidéo	Oui, en liaison avec e.a. TVIP41550, IPCB42500, IPCB42501, IPCB62500, IPCB72500, IPCB72501
couleur de surface	blanc, blanc
État du logiciel	3.01.31