



Fenêtres et portes fermées ?

Avec le détecteur d'ouverture SENSOR One, tu vois directement si la porte, la fenêtre ou un volet est fermé ou ouvert - un coup d'œil sur l'application ABUS One suffit pour en avoir le cœur net.

Si tu actives les messages push, tu reçois en outre une notification sur ton smartphone dès que, par exemple, les enfants rentrent à la maison et ouvrent la porte. Des accessoires intelligents pour des mécanismes intelligents En combinaison avec les mécanismes de serrure de porte et de fenêtre intelligents ABUS One, le SENSOR One déploie d'autres possibilités. Deux exemples :

- Verrouillage à distance : Avant que le LOXERIS One ne verrouille une porte, le détecteur d'ouverture vérifie si celle-ci est ouverte - et empêche ainsi un éventuel mauvais verrouillage.
- Verrouillage automatique : Le LOXERIS One peut être réglé de manière à toujours verrouiller automatiquement la porte d'entrée dès que le SENSOR One signale que la porte est fermée.

Montage rapide, intégration facile

Le montage du SENSOR One s'effectue au choix avec des vis ou avec les pastilles adhésives fournies. Dans l'application ABUS One, il y a des instructions étape par étape pour le montage et l'installation dans l'application.

Important : Le SENSOR One fonctionne exclusivement en combinaison avec un BRIDGE One et l'application ABUS One - indépendamment du fait que le détecteur d'ouverture soit utilisé seul ou combiné avec des mécanismes intelligents.

Technologies

- Détecteur d'ouverture avec technologie de capteur magnétique : pour une détection fiable des états d'ouverture et de fermeture des portes, fenêtres, trappes, etc.
- Affichage d'état clair dans l'application ABUS One : voir d'un coup d'œil si la porte ou la fenêtre est fermée - même

SENSOR One blanc

Seite 2 von 3

à distance

- Information directe : avec notification push en option en cas de changement d'état (par ex. ouverture de la porte)
- Empêche les erreurs de verrouillage grâce à des mécanismes intelligents : en contrôlant l'état d'ouverture de la porte ou de la fenêtre avant la fermeture, en combinaison avec des mécanismes intelligents ABUS One (LOXERIS One , WINTECTO One).
- Verrouillage automatique : par le LOXERIS One lorsque la porte est fermée (réglable en option)
- Fixation par collage facile sur les surfaces lisses : grâce aux pastilles adhésives incluses dans l'emballage ; si, par exemple, la fixation par vis est privilégiée sur des surfaces irrégulières ou des portes en bois pour une tenue durablement sûre, des vis sont fournies.
- Alimentation : par pile remplaçable (1/2AA 3,6 V)
- Disponible en trois couleurs : pour que le détecteur d'ouverture soit assorti à la porte ou à la fenêtre - blanc, noir, argenté
- Compatible avec la maison intelligente : l'état du SENSOR One peut être consulté via les systèmes de maison intelligente Alexa et Google Home
- Important : SENSOR One ne peut être utilisé qu'en combinaison avec BRIDGE One et l'application ABUS One.
- Haute sécurité grâce à la technologie ABUS SmartX™, au cryptage AES-128 bits et à la Keycard ABUS pour l'authentification de l'administrateur
- Made in Germany

Utilisation et application

- Détecteur d'ouverture pour portes d'entrée et d'appartement, pour fenêtres et portes de terrasse
- Utilisation également possible sur les chatières, les trappes pour chiens et d'autres accès – dans les zones protégées des intempéries, une utilisation sur les boîtes à paquets est également envisageable
- Fonctionne comme produit autonome ou comme accessoire des mécanismes intelligents ABUS One
- Montage flexible avec des vis ou des pastilles adhésives - le détecteur et l'aimant sont montés sur le cadre ou le battant de la porte
- Contrôle en déplacement par smartphone dans l'application ABUS One
- SENSOR One ne fonctionne qu'en combinaison avec BRIDGE One
- Pour une utilisation en intérieur

Caractéristiques techniques - SENSOR One blanc

ABUS One App	Oui
Batterie - quantité	1
Bluetooth	Oui
Fréquence radio	2400 MHz
Norme Bluetooth	BLE 5.1
Pile - type	ER14250
Poids	40 g
Wi-Fi	Non
coloris	blanc

SENSOR One blanc



Seite 3 von 3

Caractéristiques techniques - SENSOR One blanc

fonction alarme	Non
EAN	4003318444975