

Hettlock pour un maximum de sécurité

Les systèmes électroniques de fermeture de meubles de Hettich

Quand il s'agit de mettre des objets en lieu sûr, Hettich propose de nombreuses solutions pour verrouiller et déverrouiller électroniquement des meubles : avec un transpondeur, une carte, un clavier ou un smartphone. Les systèmes électroniques de fermeture sont utilisés de manière universelle dans les portes pivotantes, les vitrines, les abattants, les tiroirs et les portes coulissantes.

Le système électronique de fermeture de meubles *Hettlock RFID* peut être utilisé de multiples façons : par exemple, dans des tiroirs et armoires à médicaments dans les hôpitaux, dans des vitrines de magasins, dans des meubles de bureaux de groupes industriels, dans des casiers de vestiaires de gymnases, dans des armoires fermées à clés d'entreprises, dans des boîtes aux lettres de particuliers, dans des coffres-forts d'hôtels, etc..

Hettlock RFID

Les serrures RFID qui fonctionnent avec 125 kHz ou 13,56 MHz peuvent être ouvertes et fermées à l'aide d'un transpondeur ou d'une carte. La programmation s'effectue directement sur la serrure via une carte ou un appareil de programmation. Ce système de fermeture solide et sûr se connecte également à la domotique du bâtiment.

Contact :

Hettich Management Service GmbH
Nina Stackelbeck
Vahrenkampstraße 12 -16
32278 Kirchlengern
Allemagne
Tél. : +49 5223 77-1168
Fax : +49 5223 77-21168
Nina_Stackelbeck@de.hettich.com

Exemplaire justificatif souhaité

P54, 02.01.2017

Bluetooth et NFC

Il s'agit là de l'identification du smartphone via Bluetooth et NFC (Near Field Communication). L'ouverture cryptée de la serrure fonctionne sans réseau de téléphonie mobile, ni connexion Internet. L'application gratuite de programmation et de gestion est installée via le Google Play / l'Apple Store. La portée de lecture permettant une distance maximale de dix mètres est utilisée aussi bien dans les meubles que dans la domotique du bâtiment. Les serrures RFID avec NFC sont utilisées dans les meubles pour des petites distances de lecture jusqu'à 20 mm.

Clavier Hettlock

La programmation rapide se fait sans appareils supplémentaires, garantissant ainsi une utilisation facile du clavier *Hettlock*. Il est possible d'ouvrir la serrure au niveau de sécurité élevé avec un transpondeur ou un code. Combinaison possible avec RFID 125 kHz.

Vous pouvez télécharger les ressources photographiques suivantes sur www.hettich.com :



La portée de lecture est de dix mètres avec une serrure RFID avec Bluetooth.
Photo : Hettich

Contact :

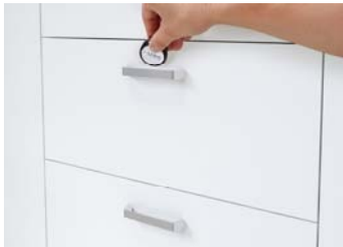
Hettich Management Service GmbH
Nina Stackelbeck
Vahrenkampstraße 12 -16
32278 Kirchlengern
Allemagne
Tél. : +49 5223 77-1168
Fax : +49 5223 77-21168
Nina_Stackelbeck@de.hettich.com

Exemplaire justificatif souhaité

P54, 02.01.2017



Les serrures RFID avec NFC sont utilisées dans les meubles pour une distance de lecture jusqu'à 20 mm.
Photo : Hettich



La technologie RFID peut être également utilisée dans un tiroir.
Photo : Hettich

Contact :

Hettich Management Service GmbH
Nina Stackelbeck
Vahrenkampstraße 12 -16
32278 Kirchlengern
Allemagne
Tél. : +49 5223 77-1168
Fax : +49 5223 77-21168
Nina_Stackelbeck@de.hettich.com

Exemplaire justificatif souhaité

P54, 02.01.2017