



## Confidant RFID Kit 2 & Kit 3

### Aperçu

La Confidant offre la technologie RFID permettant l'amélioration du confort des clients et permettant un meilleur contrôle des accès client et du personnel. Le Kit 2 est constitué des plaques béquilles intérieures et extérieures, compatible avec des coffres tiers standard, le Kit 3 étant une solution complète qui inclut également un coffre. La Confidant RFID est simple d'utilisation et fonctionne avec les systèmes Ilco et Saflok (Messenger LENS également). Cette serrure peut fonctionner avec le système d'accès Kaba "Mobile Access Solutions" par smartphone. La technologie employée est Bluetooth Low Energy (BLE), offrant à la serrure les options suivantes : BLE préparé ou BLE activé.

### Applications

- Entraxe réglable par vis de fixation
- Convient aux établissements de toute taille
- Remplace facilement les serrures mécaniques ou électroniques existantes
- La Confidant RFID Kit 2 fonctionne avec tout type de coffre tiers
- Système d'accès pour les chambres, les zones communes et les portes de service

### Caractéristiques de sécurité

- Protection contre le vandalisme
- Capacité anti-fraude améliorée; alarme anti-sabotage réinitialisée par clé d'urgence ou appareil de programmation dormakaba
- Ouverture d'urgence: par carte d'urgence, par ouverture électronique forcée par appareil de programmation dormakaba ou par clé mécanique

### Maintenance minimum

- Lecteur de cartes protégé et sans contact
- Autonomie des piles : jusqu'à 3 ans ou 50 000 ouvertures de porte
- Indicateur de piles faibles
- Remplacement des piles sans perte d'information
- Finition résistante à faible usure

## Caractéristiques mécaniques

Plaque-béquille extérieure	Fabriquée en alliage de zinc moulé avec plaque de montage en acier et béquilles réversibles sur site. Lecteur ergonomique RFID / DEL pour la confirmation d'ouverture. Trappe dissimulant le cylindre, les piles (3 alcalines de type AA) et le module de programmation. Tige de connexion de différentes tailles.	
Plaque-béquille intérieure	Garniture en acier inoxydable avec contre-plaque en acier / Béquilles réversibles sur site. Bouton d'intimité (option)	
Béquilles	Disponible en version courte ou longue. Béquille extérieure folle en mode verrouillé. Béquille aux normes DIN (option)	
Finitions	Chrome satiné ou laiton satiné	
Piles	3 piles AA pour plus de 50,000 entrées ou jusqu'à 3 ans sur la base d'une dizaine d'ouvertures par jour. Indicateur de batterie faible pour prévenir le personnel	
Portes concernées	Epaisseur: 35 mm – 55 mm / Axe minimum: 40 mm ou plus. Portes en bois ou métal, creuses ou pleines. Le montage par rosace évite de percer la porte (dans le cas d'une rénovation)	
Configuration du matériel	Kit 2 comprend la plaque-béquille extérieure et intérieure de la serrure ainsi qu'un kit d'installation Kit 3 comprend la plaque-béquille extérieure et intérieure de la serrure, un coffre à mortaiser et un kit d'installation	
Option de verrouillage	Coffre à mortaiser (pour Kit 3 uniquement)	
Configurations centralisées	Messenger préparé plaque béquille extérieure avec connecteur Messenger plaque béquille avec capot intérieur	
	Messenger en ligne plaque béquille extérieure avec connecteur Messenger plaque béquille avec capot et module Messenger	
Kaba Mobile Access Solutions (BLE)	BLE préparé BLE activé disponible)	Mise à jour vers BLE possible après ajout du module électronique BLE (bientôt disponible) Capot intérieur avec module électronique BLE inclus, aucune mise à jour nécessaire (bientôt disponible)

## Fonctionnalités

Date/heure	Date, heure/minutes en temps réel	
Programmation et Audit	Peuvent être réalisés avec un appareil de programmation dormakaba (FDU, M-Unit, HH5/HH6), à distance via le système wireless Messenger pour obtenir l'historique de la serrure ou par carte d'audit 4k	
Cartes pré-enregistrées	Programmation jusqu'à 10 jours en avance	
Durée de validité des cartes	Durée d'expiration configurable; la date d'expiration peut être définie automatiquement comme celle du check out ou définie manuellement lors du check-in	
Mode Passage	Activé par carte autorisée ou via Messenger. En option, peut être configuré pour se mettre en mode passage automatique / pré-défini	
Mode Verrouillage	Activé par carte autorisée ou via Messenger	
Cartes acceptées	Cartes RFID, bracelets ou porte-clés (norme ISO14443A, Type Mifare Classic) disponibles en mémoire Mini, 1K et 4K (type 4 byte NUID)	
Indication d'ouverture	Indication d'ouverture sonore et visuelle	
Diagnostics	Indicateur lumineux et affichage sur appareil de programmation	
Capacité Mémoire	Audit des 2000 derniers événements (FDU) Audit des 4000 derniers événements (System 6000)	
Accès pour personnes à mobilité réduite	Le temps d'ouverture peut être prolongé	
Outrepasser le verrou d'intimité	Par défaut: carte d'urgence seulement (utilisateurs sélectionnables)	

## Certifications et Conformités

Norme d'accès	Béquilles conformes aux normes ADA (Code of Federal Regulations 28 CFR Part 36 – 1994 "ADA Standards for Accessible Design")	
Résistance au feu	Certifiée EN 1634-1 (30 minutes) / Conçue pour être conforme selon la norme DIN 18273, avec béquilles DIN / Conçue pour être conforme selon la norme EN 179 avec béquilles approuvées DIN (retour long) et coffre BMH 801 (pour Kit 3 uniquement) / Porte et coffre conformément approuvés doivent être utilisés	
Composants électroniques	Conforme IEC 61000-4, FCC Partie 15 et Industrie Canada RSS-210. Directive CE&RTTE 1999/EC	
Températures de Fonctionnement	-35°C à 70°C 0% à 85% d'humidité sans condensation à 30°C Certifiée IP54 pour la poussière et l'eau sous IEC 60529	

## Garantie

Durée de garantie	Un an	
-------------------	-------	--