



RFID

BASIC / ADVANCED VERWALTUNG

Versa™

Flexibel durch Design

Mit den Funktionen für den wechselnden und persönlichen Gebrauch ermöglichen die Versa RFID-Schlösser Aufbewahrungsoptionen, die sich flexibel an die sich ständig ändernden Bedürfnisse Ihres Teams anpassen lassen - mit dem letztendlichen Ziel, die wichtigen Dinge sicher und geschützt aufzubewahren.

Digilock®



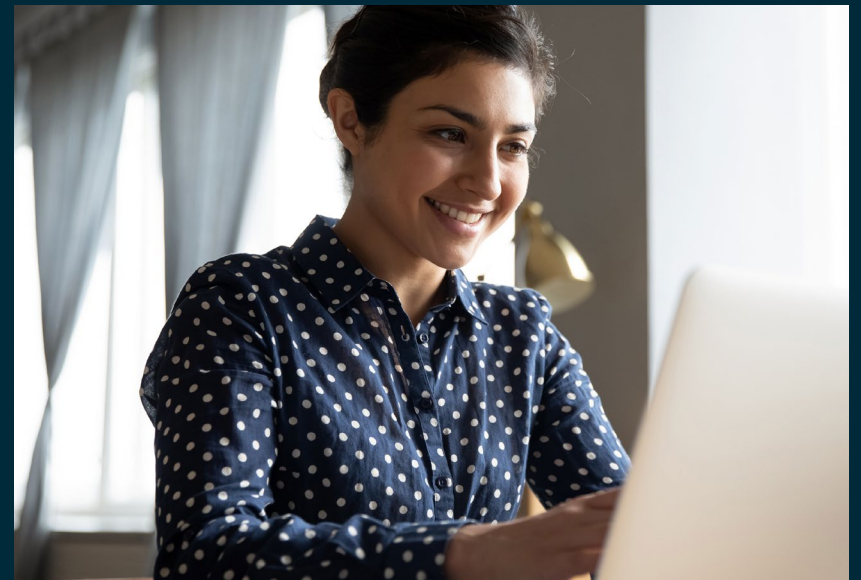


Eine nahtlose Integration

Versa elektronische Schließlösungen lassen sich nahtlos in Ihre Arbeitsumgebung integrieren und bieten gleichzeitig mehr Sicherheit und Schutz.

Bedienen Sie Ihr System mit einem berührungslosen RFID-Interface oder einem Benutzerschlüssel, der für Behinderte geeignet ist.

Durch seine Funktionalität ist das Versa-RFID-Schloss perfekt für die Optimierung Ihres Workflows in jeder Umgebung.



Entwickelt für Überall

Von der Inspiration bis zur Installation arbeiten wir mit unseren Kunden in vielen Branchen zusammen, um sicherzustellen, dass ihre Einrichtungen die neuesten Lösungen bieten, die für Komfort und Sicherheit sorgen.

- Arbeitsplatz
- Gesundheitswesen
- Gastgewerbe
- Einzelhandel
- Produktion
- Regierung

Durch die Kombination aus hochwertiger Konstruktion und modernster Sicherheitstechnik eignet sich Versa perfekt für die anspruchsvollsten Umgebungen. Unsere leicht zu verwaltenden und einfach zu bedienenden Schließlösungen modernisieren jede Anwendung mit verbesserter Flexibilität und Funktionalität.





Alle Versa-Modelle sind sowohl in Aufbau- als auch in Einbaumontage erhältlich.

Haupteigenschaften

RFID Standards

- Kompatibel zu 13.56 MHz RFID Normen – iClass, Felica, HID SEOS, DESfire, und Mifare - ISO 14443A • ISO 14443B • ISO 15693

Produkt

- Vertikale Ausrichtung - Griff an der Ober- oder Unterseite
- horizontale Ausrichtung-Griff links oder rechts
- Oberfläche Gehäuse: Edelstahl Finish oder schwarz
- Automatische Öffnung
- für Behinderte geeignet
- IP55 Schutzklasse, FCC, CE und IC zertifiziert
- Mehrere Optionen für Griff, Hebel und Zylinderlänge
- Optische und akustische Signale

Funktionalität

- Doppelfunktionalität- wechselnder oder persönlicher Gebrauch
- Verwaltung mit BASIC oder ADVANCED System

Installation

- Konzipiert für Neu- und Nachrüstinstallationen
- Anpassungsfähig an mehrere Türstärken durch verschiedene Zylinderlängen
- Erhältlich für Aufbaumontage oder Einbaumontage
- 90° oder 180° Drehung des Knopfes, im oder gegen den Uhrzeigersinn zum öffnen
- Umrüsten vorhandener Schlösser durch Austausch des Zylinderkerns

Strom

- Bis zu 5 Jahre Batterielebensdauer bei durchschnittlicher Nutzung
- Betrieben von 4 Premium AA Batterien

Support

- Produkt-Updates vor Ort
- Lebenslanger Support
- 2-Jahre Garantie

Passen Sie Ihr Schließsystem an

1 DESIGN

Wählen Sie zwischen drei eleganten Gehäuseformen in den Ausführungen Edelstahl Finish und schwarz



Standard

Hybrid

Mini

2

FUNKTIONALITÄT

Wählen Sie den für Sie passenden Einsatzfall.

WECHSELNDER GEBRAUCH

Eine einfache Lösung für den täglichen Betrieb mit wechselnder Nutzung, bei der der Benutzer jedes verfügbare Schließfach auswählen und einen RFID Karte vorhalten kann, um ein Versa-Schloss zu schließen oder wieder zu öffnen. Wird ein Schließfach wieder frei, ist Versa für den nächsten Benutzer und die nächste RFID Karte bereit.

ODER

Wenn Sie den Wunsch haben, ein Schließfach für einen längeren Zeitraum zuzuweisen, können Sie mit Hilfe des persönlichen Gebrauchs einzelne oder mehrere RFID Karten programmieren. Jeder Benutzer verwendet seine zugewiesene RFID Karte, um ein Versa-Schloss zu öffnen. Der Fallenriegel verriegelt automatisch wieder, wenn die Tür geschlossen wird.

Vier Verriegelungsoptionen



3 VERWALTUNG

Zwei Managementsysteme. Eine intelligente, skalierbare Lösung.

Basic:

Das originale, elektronische Schlüsselsystem von Digilock bietet zuverlässige und kostengünstige Sicherheit und Flexibilität.



- Ein gelber Programmierschlüssel weist bis zu 6 Managerschlüssel pro System zu
- Weisen Sie bis zu 20 verschiedene Benutzer pro Schloss zu
- Bietet Management-Übersteuerungszugriff.
- Bietet externe Stromversorgung gegen Batterieausfall
- Automatisches Öffnen nach einer bestimmten Zeit möglich

ODER

Advanced:

Das Advanced Management System von Digilock basiert auf der gleichen bewährten Sicherheitsarchitektur, aber nutzt die Rechenleistung des mobilen Tablets und der Anwendung, um leistungsfähigere Tools und eine einfachere, detailliertere Systemverwaltung zu ermöglichen.



- Ein weißer Datenschlüssel weist bis zu 250 Managerschlüssel pro System zu
- Benutzer-/Manager-Datenbank vereinfacht die Zuweisung/Neuzuweisung von bis zu 250 Benutzern und 250 **Verwalter** pro Schloss
- Öffnungszeit mit Benutzerinformation wird gespeichert
- Einfache, visuelle Anzeige des Batteriestands
- Echtzeituhr ermöglicht zeitgesteuerte automatische freigabe.