

LIBRA SMART – ELEKTRONISCHER EUROPROFILZYLINDER

Der LIBRA Smart aus der ISEO Zero1 Produktpalette kann mit einem Bluetooth® Smart Ready Phone genutzt und programmiert werden: Karten, Transponder oder Smartphones können intuitiv zugefügt, gelöscht und verwaltet werden. Die intuitive Bedienung erfolgt durch die ISEO Smartphone-App ARGO, erhältlich für iOS und Android.

ANWENDUNGSGEBIET

LIBRA Smart ist batteriebetrieben und kann sowohl in neuen als auch vorhandenen Türen eingebaut werden, wenn diese mit einem Schloss für einen europäischen Profilzylinder vorbereitet sind. Der Einbau und die Nutzung von LIBRA Smart erfolgt vollkommen ohne Verdrahtung an der Tür. Dieses ermöglicht eine einfache und problemlose Erstausrüstung oder Umrüstung auf elektronische Zylinder.

Die ARGO App, erhältlich für iOS und Android, ermöglicht das Einlesen von neuen Ident-Medien (Karten, Transponder und Smartphones), das Auslesen von Ereignissen, das Löschen von verlorenen oder gestohlenen Ident-Medien, die Fernbedienung und das Update des LIBRA Smart Zylinders mit neuen Softwareversionen.

Die HD (Heavy Duty) Version des LIBRA Smart kombiniert eine hohe Widerstandskraft gegen die härtesten Wetterbedingungen mit einem Bohrschutz im Kern sowie einem Abbruch- und Ziehschutz und ist nach den höchsten internationalen Richtlinien zertifiziert. Der LIBRA Smart ist weltweit der einzige elektronische Zylinder, der die Schutzklassen IP 66, IP 67 und IP69 erreicht hat.

LIBRA SMART IST IN DER KOMBINATION MIT DER ARGO APP EINE INTELLIGENTE LÖSUNG, GEEIGNET FÜR:

- Privathäuser
- gehobener Wohnungsbau (Appartements und Ferienwohnungen)
- kleine gewerbliche Objekte (Büros, Eingänge, Serverräume, usw.)

HAUPTEIGENSCHAFTEN (ALLEINSTELLUNGSMERKMALE)

Schnelle und problemlose Installation ohne Bohrungen und Verkabelung an neuen oder vorhandenen Türen für europäische Profilzylinder. Die Abmessungen des LIBRA Smart Elektronikzylinders sind identisch mit den Abmessungen der konventionellen, mechanischen Zylinder. Der Elektronikzylinder wird durch Batterien mit Strom versorgt und kann mit Bluetooth® Smart Ready Geräten verbunden werden ohne eine zusätzliche Software auf dem Smartphone oder dem Elektronikzylinder installieren zu müssen. Die Bedienung des Elektronikzylinders kann mit RFID-Ident-Medien oder Bluetooth® Smart Ready Phones (iOS oder Android) erfolgen.

VERLORENE ODER GESTOHLENE IDENT-MEDIEN KÖNNEN SCHNELL MIT ARGO, EINER INTUITIVEN SMARTPHONE APPLIKATION, UMGEHEND GELÖSCHT WERDEN. ARGO IST NUTZBAR VON:

- iOS, iPhone mindestens 4S mit iOS 7
- Android ab Version 4.3 (Jelly Bean) mit "Bluetooth® Smart Ready" Hardware

Die LIBRA Smart HD Version kombiniert einen Ziehschutz und einen Aufbohrschutz im Kern mit den Schutzklassen IP 66, IP67 oder IP69.

INTERNATIONALE AUSZEICHNUNGEN

- ADI Design Index 2013, ausgewählt als eines der innovativsten Produkte des ADI Design Index 2013
- Compasso d`Oro ADI XXIII Edition lobende Erwähnung (Mailand, 28. Mai 2014)

HAUPTEIGENSCHAFTEN

- Funktion mit ISEO codierten Karten oder Legacy Mifare® Karten
- Speicherung von bis zu 300 Nutzerschlüsseln (Karte, Transponder oder Smartphone)
- Speicherung der letzten 1.000 Ereignisse
- Batterielebensdauer bis zu 50.000 Öffnungen mit Warnsignal für niedrigen Batteriestand
- Office Funktion ohne zusätzlichen Batterieverbrauch möglich
- Verbindung über "Bluetooth® Smart" mit "Bluetooth® Smart Ready" Telefonen möglich
- Fernsteuerung der Öffnung und Kommunikation mit dem "Bluetooth® Smart Ready" Telefon über eine Entfernung von 10 Metern möglich
- Softwareaktualisierung vor Ort mit einem "Bluetooth® Smart Ready" Telefon möglich

LIBRA SMART VERSIONEN

- elektronischer Knauf auf der Außenseite (freidrehend) und mechanischer Knauf auf der Innenseite (Standard oder Premium Ausführung)
- elektronischer Knauf auf der Außenseite (freidrehend) und auf der Innenseite (frei drehend)
- Halbzylinder mit elektronischem Knauf auf der Außenseite (freidrehend)
- Ausführung als Panikversion (freidrehend mit Schließnase in definierter, waagerechter Position)
- Ausführung Standard in IP54 (Innenbereich und überdachter Außenbereich)
- Allwetterversion für Außen als HD Ausführung