



ELS[®] Pro

Elektronische Schließsysteme



Elektronische Zutrittskontrolle der nächsten Generation

Technisches Multitalent: Der elektronische Schließzylinder ELS® Pro vereint serienmäßig sämtliche Funktionen und Bauformen eines smarten Zutrittskontrollsystems, ist extrem einfach einzubauen und sieht auch noch gut aus.



ELS® PRO ÖFFNET EINE NEUE WELT

Die neue Generation unserer elektronischen Schließzylinder für 125 kHz ist da! Durch die vielen unterschiedlichen Varianten lässt sich der ELS® Pro bei Neuinstallationen und beim Nachrüsten von Bestandsanlagen flexibel einsetzen: Halbzylinder, Glastürenzylinder, Doppelzylinder mit beidseitiger Lesefunktion und viele mehr. Sein attraktives Design - das in vier verschiedenen Färbungen verfügbar ist - machen ihn zum echten Allrounder!

Programmieren

EIN MANAGEMENT FÜR ALLE IHRE ZUGÄNGE

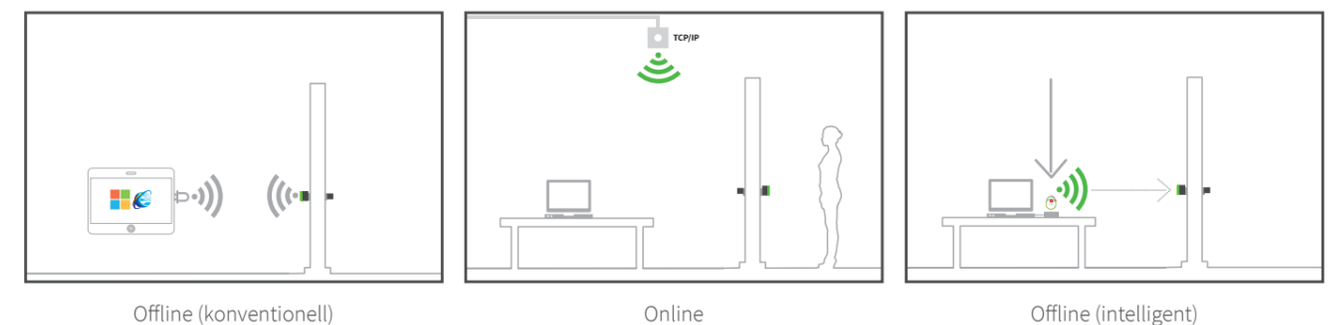
Zugangsberechtigungen zuweisen und ändern, Benutzergruppen anlegen, Ereignisse einsehen - das alles ist dank der modernen Bedienoberfläche ohne Umwege und ganz einfach möglich. Neben dem Pro Zylinder und Transponder können Sie auch andere Produkte mit der Software verwalten. Zum Beispiel den Wandleser „AccessManager“, der ein Garagentor, ein elektronisches Schloss oder eine automatisierte Tür öffnet, aber auch einen ELS® Guardian oder einen ELS® Guardian S, ein elektronischer Türbeschlag mit geprüfter Sicherheit und hoher Qualität.

IHR OBJEKT VOLLSTÄNDIG „UNTER KONTROLLE“

Die ELS® Software ist eine PC-basierte Desktopsoftware zur Verwaltung, Inbetriebnahme und Programmierung der 125 kHz Geräte von DOM. Die Flexibilität der Software ermöglicht einen der Projektanforderungen entsprechenden Aufbau von Bereichen und eine individuelle Auswahl von Funktionen. Als Standard (Offline-), Online- oder Intelligent-Modul stellt es die jeweiligen notwendigen Grundfunktionen für die unterschiedlichen Betriebsarten zur Verfügung.

Der ELS® Pro wird per USB-Funkstick programmiert. Ab Software-Version 5.0 können die Betriebsarten online / intelligent und offline / intelligent in einem System verwendet werden "Chamäleon Device" (Die Software-Version 5.0 ist für die Verwendung eines ELS® Pro zwingend notwendig; die ELS® Software und ELSmobile Software sind ab Version 5.0 auch Windows 10-fähig)

EIN VORBILD AN EINFACHHEIT



Zugang steuern

GRUNDFUNKTIONEN

Mit Hilfe der Masterkarte können bis zu 5 Programmierkarten an einem Gerät angelegt werden sowie einzelne Transponder an den Geräten angelegt/berechtigt oder alle Transponder gelöscht werden. Mit Hilfe der Programmierkarte können einzelne Transponder an den Geräten angelegt / berechtigt oder alle Transponder gelöscht werden.

OFFLINE

Den ELS® Pro Zylinder können Sie mit der ELS® Software und ELS® mobile Software mittels USB Funk-Stick programmieren. Sie haben einen Transponder verloren? Mit der Software (inkl. USB-Funkstick) besteht die Möglichkeit, die Zutrittsrechte eines verloren gegangenen Transponders zu löschen und einen neuen Transponder anzulegen.

ONLINE

Über die Online Anbindung kann der ELS® Pro live mit der Desktop Software-Anwendung kommunizieren. Sie können sofort sehen, von wem, wann und wo eine Tür geöffnet oder welchem unberechtigten Transponder der Zugang verweigert wurde. Der ELS® RF Netmanager verbindet dabei per Funk den Zylinder mit dem vorhandenen Netzwerk.

INTELLIGENTER TRANSPONDER

Über den Tischleser werden die Berechtigungen einfach auf den „intelligenten“ Transponder programmiert. Auch kann sich der Nutzer seine Berechtigungen, die vorab festgelegt wurden, einfach an einem "intelligenten" Terminal abholen. Der Nutzer trägt dann seine Berechtigung auf seinem Transponder direkt zum Endgerät und teilt diesem mit, dass er berechtigt ist, es zu öffnen. Verlorene Transponder werden den Endgeräten, wie z. B. dem ELS® Pro, mit der sogenannten „Blacklist“ mitgeteilt und blockieren das Öffnen.



10 Varianten für völlige Freiheit, Zuverlässigkeit und Flexibilität



1 DOPPELKNAUFZYLINDER

Der Innenknopf lässt sich immer bedienen. Der Leseknopf mit der Elektronik auf der Außenseite wird vom Transponder freigeschaltet und gewährt damit den Zugang. Abmessungen: ab 30 / 30 mm.



2 DOPPELKNAUFZYLINDER FÜR GLASTÜREN

Mit den gleichen Funktionen wie der „Standard“ Doppelknopfzylinder, jedoch speziell auf Glastüren abgestimmt. Das robuste Design in Edelstahl verleiht den stilvollen „durchsichtigen“ Glastüren einen optischen Mehrwert. Abmessungen: ab 10 / 27,5 mm.



3 HALBZYLINDER

Geeignet für Schliessschalter, Tore, Verteilerschränke, Revisionsöffnungen. Abmessungen: ab 30 mm.



4 KURZ-LANG ZYLINDER

Für die Installation in einer Standard-Falztür mit 40 mm Türblattstärke. Abmessungen: ab 27,5 / 35 mm.



5 BEIDSEITIG LESBARER ZYLINDER

Der Innen- sowie der Außenknopf sind frei drehbar, sodass auf beiden Seiten eine Identifikation über den Transponder benötigt wird, um die Tür zu öffnen oder zu schließen. Indem für den Zugang von innen und den Zugang von außen unterschiedliche Berechtigungen vergeben werden, können Personenströme gezielt durch ein Objekt geführt werden.



6 ZYLINDER OHNE INNENKNAUF



7 HANGSCHLOSS

ELS® EE

Die Emergency Exit Ausführungen nach DIN EN 179 und EN 1125 des ELS® sind die Lösung für Flucht- und Rettungswege. Die Zylinder enthalten ein einzigartiges Merkmal, das sicherstellt, dass die Schließnase immer in die 6 Uhr-Position zurückgestellt wird und die Nutzung der Anti-Panik-Funktion jederzeit möglich ist. Der ELS® EE ist in drei Varianten erhältlich:



8 EE MIT INNENKNAUF



9 EE OHNE INNENKNAUF



10 EE MIT MECHANISCHEM INNENSCHLÜSSEL

Vorteile

GEWINN

Nie mehr Schlüssel oder Zylinder ersetzen. Der ELS® Pro ist intelligent und effizient. Transponder verloren? Programmieren Sie einen neuen Transponder und der verlorene Transponder wird sofort ausprogrammiert. Ein Vorteil, von dem Sie sehr lange profitieren werden. Er spart Ihnen Zeit und Geld und bietet optimale Sicherheit.

REVOLUTIONÄRE KUPPLUNG

Alle Ausführungen des ELS® Pro sind mit einer revolutionären und besonders haltbaren Kupplung ausgestattet – einer bistabilen Kupplungsmethode. Extrem sicher und mit einem Minimum an Elementen entwickelt. Damit haben wir eine enorme Zuverlässigkeit erreicht, die eine lange Lebensdauer des ELS® Pro Zylinders garantiert.

BOXENSTOPP

Nach einer Nutzungsdauer, die durchaus drei Jahre oder rund 50.000 Schließzyklen betragen kann, kommt der Zeitpunkt, an dem neue Batterien benötigt werden. Der Austausch funktioniert ganz einfach: Mit dem ELS® Pro Werkzeug kann man die Kappe vom Knauf demontieren und dann einfach die Batterien austauschen.

SCHÖN UND SCHLAU

Ein wichtiger Punkt für Architekten und Objektbetreiber ist neben der Funktionalität auch die ansprechende Optik von Schließsystemen. Um die ästhetischen Ansprüche zu erfüllen, ist der ELS® Pro Knauf in Weiß, Schwarz, Edelstahl und Messing erhältlich und fügt sich so harmonisch in sämtliche Architektur-

ALLE OPTIONEN SIND STANDARD

Jeder ELS® Pro (Hitag 125 kHz) ist standardmäßig:

- + Längenverstellbar durch "Plug & Play"
- + Feuerbeständig nach Schutzklasse T90
- + SKG *** zertifiziert
- + VdS BZ+
- + Staub- und strahlwassergeschützt nach Schutzklasse IP 65

und verfügt über:

- + Die Office-Funktion (individuell definierte Funktion zur dauerhaften Öffnung eines Büros / Geschäftes zu z.B. den täglichen Öffnungszeiten)
- + Online on board (ab Quartal 2.2016)
- + Das 4-Augen-Prinzip (Zutritt nur mit zwei berechtigten Nutzern möglich)

stile ein. Aber auch die inneren Werte stimmen: Im elektronische Schließzylinder steckt serienmäßig die erforderliche Technik, um in Online-Systeme integriert zu werden. Auch nachträglich ist diese Einbindung möglich, beispielsweise wenn sich ein Unternehmen vergrößert.



Plug & Play

PLUG & PLAY

Sie bekommen eine neue Tür oder Sie müssen mit dem ELS® Pro umziehen? Die Länge des ELS® Pro lässt sich problemlos und einfach an jede Türblattstärke anpassen. Einfach den Außen- und Innenknauf demontieren, die Zylinder in die benötigte Länge tauschen und die Knäufe wieder montieren. Dank der Plug & Play Technik haben Sie alle Freiheiten.



SERVICE NACH MASS: DER PLUG & PLAY KOFFER

Das Plus für Händler: Lange auf eine Bestellung warten – das alles gehört endgültig der Vergangenheit an. „Just in time“ und kinderleicht können Sie den ELS® Pro nach Maß anpassen. Mit dem Plug & Play Servicekoffer verfügen Sie über eine große Anzahl unterschiedlicher frei wählbarer Längen (bis 60/60) des ELS® Pro Zylinderkörpers. Damit haben Sie immer die passende Lösung.



GEBEN SIE GRÜNES LICHT FÜR MEHR KOMFORT UND SICHERHEIT

Machen Sie die Tür auf für eine neue Dimension in puncto Komfort und Sicherheit. Der ELS® Pro verschafft Ihnen den Zugang. Sie haben noch Fragen oder möchten ELS® Pro bestellen? Dann kontaktieren Sie uns gern unter www.dom-group.eu oder Sie lassen sich von Ihrem Fachhändler vor Ort beraten.



DOM SICHERHEITSTECHNIK

GMBH & CO.KG

DE – 50321 Brühl

www.dom-group.eu

DOM SCHWEIZ AG

CH - 8852 Altendorf

www.dom-group.ch

DOM RONIS S.A.S

F - 18600 SANCOINS

www.ronis.fr

DOM CZECH SPOL. S R.O.

CZ - 180 00 Praha

www.dom-czech.cz

DOM - CR S.P.A.

IT - 10154 TORINO

www.dom-cr.it

DOM NEDERLAND

NL - 2491 DH Den Haag

www.dom-group.nl

HOBERG NV

B - 1300 Wavre

www.hoberg.be

DOM-UK LTD.

GB - Birmingham, B69 4LT

www.ronis-dom.co.uk

DOM-POLSKA SP. Z O.O.

PL 42-202 Częstochowa

www.dom-polska.pl

MCM S.A.

ES - 01013 Vitoria-Gasteiz

www.mcm.es

DOM SICHERHEITSTECHNIK

GMBH

A - 1140 Wien

www.dom.at

DOM-MÉTALUX S.A.S.

F - 52115 Saint-Dizier

www.dom-europe.com

EURO-ELZETT KFT.

HU - 9400 Sopron

www.euro-elzett-hu

DOM-TITAN

SI - 1241 Kamnik

www.titan.si

UCEM

ES - 01013 Vitoria-Gasteiz

www.ucem.es

DOM Sicherheitstechnik GmbH & Co.KG

gehört zur DOM Security Gruppe mit Hauptsitz in Frankreich

is part of the DOM Security group with headquarter in France

DOM SECURITY S.A.

F-75017 Paris

www.dom-security.com

we **dom**ore for security