

blueSmart

Schließsystem der neuesten Generation.



für
Türen

Komponenten und Lösungen

blueSmart – immer eine passende Lösung.

Das elektronische Schließsystem blueSmart ist das ideale Instrument zur Verwaltung und Organisation von Zutrittsberechtigungen.



blueSmart Doppelzylinder, beidseitig elektronisch kontrolliert

Bei beidseitig elektronisch kontrollierten Zylindern ist das Ent- und Verriegeln auf der Innen- und Außenseite nur mit einem berechtigten blueSmart Schlüssel möglich. Diese Funktion wird zum Beispiel bei Zwischentüren oder Haupteingangstüren gewünscht.

Die Doppelzylinder sind mit einer internen Batterie oder für den Einsatz in Außentüren mit einem Kabel zum Anschluss an eine externe Stromversorgung lieferbar.



blueSmart Doppelzylinder, einseitig elektronisch kontrolliert

Bei einseitig elektronisch kontrollierten Zylindern ist das Öffnen von außen nur mit einem berechtigten Schlüssel möglich. Im Innenbereich kann die Tür mit jedem (auch unberechtigten) blueSmart Schlüssel geöffnet und verschlossen werden.

Einsatzgebiete sind zum Beispiel Bürotüren, Lager- oder Serverräume.

Doppelzylinder sind mit interner Batterie oder für den Einsatz in Außentüren mit einem Kabel zum Anschluss an eine externe Stromversorgung lieferbar.



blueSmart Doppelzylinder mit erhöhter Batteriestandzeit

Der Zylinder Typ BS 21 ist ein beidseitig elektronisch kontrollierter Doppelzylinder mit einem aufgesetzten Batteriefach auf der Innenseite. Er ist im Innen- und Außenbereich und sogar in Gartentoren einsetzbar.

Durch die größeren Batterien können höhere Standzeiten mit bis zu zehn Jahren Standby erreicht werden.

Beim Einsatz in Außentüren ist bei diesem Zylindertyp kein erhöhter Installationsaufwand erforderlich.

blueSmart Plus

- + Bis zu 500.000 Schließzyklen
- + Serienmäßige VdS-Ausstattung
- + Uneingeschränkt in Rohrrahmentüren einsetzbar
- + Maximaler Komfort durch virtuelle Vernetzung



Für Ihre individuellen Anforderungen stehen verschiedene Tür-Komponenten zur Verfügung.



Elektronische Knaufzylinder

Der elektronische Knaufzylinder ist sowohl mit einem Metallknauf als auch mit einem Kunststoffknauf lieferbar. Somit ist ein Verschließen auf der Innenseite ohne blueSmart Schlüssel immer möglich. Die Knaufzylinder sind im Innen- und Außenbereich einsetzbar. Für den Außenbereich wird eine externe Stromversorgung für die Metallknauf-Variante empfohlen.

Typische Einsatzgebiete der Knaufzylinder können Wohnungs- und Bürotüren sowie Gastzimmer sein.



Elektronische Halbzylinder

Der elektronische Halbzylinder wird mit interner Batterie geliefert. Optional steht für den Außenbereich eine externe Stromversorgung zur Verfügung. Aufgrund des 8-fach verstellbaren Schließbarts kann er sehr flexibel in verschiedenste Schlüsselschalter integriert werden. Ein weiterer Vorteil dieses knauflosen Halbzylinders ist die flächenbündige Integration in Aufzugssteuerungen.

Typische Einsatzgebiete für Halbzylinder sind somit Aufzugssteuerungen, Schlüsselschalter und diverse Schlüsselschränke.



blueSmart Active

Mit dem blueSmart Active vereint Winkhaus die Vorteile von aktiven und passiven Schließkomponenten. Der aktive elektronische Schlüssel verfügt über eine Vielzahl von Funktionen. So spricht er beispielsweise passive Zylinder an, die über keine eigene Stromversorgung verfügen.

Darüber hinaus kann dieser Schlüssel auch als Programmiergerät verwendet werden sowie die Aufgabe eines Power Adapters übernehmen.

blueSmart Plus

- + Bis zu Umweltklasse IV lieferbar
 - + Ereignisspeicher
 - + Erfüllt höchste Designansprüche
 - + Poweradapter-Funktion
 - + Programmierfunktion im Schlüsselformat
-

blueSmart – Zutrittsorganisation mit System.



blueSmart Leser

blueSmart Leser wurden so entwickelt, dass sie in nahezu jedes handelsübliche Schalterdesign integriert werden können. Damit sind der Gestaltungsfreiheit praktisch keine Grenzen gesetzt. Je nach Modell sind diese Leser im Innen- und Aussenbereich einsetzbar. Sie können offline, online oder im virtuellen Netzwerk betrieben werden.



Der elektronische Beschlag EZK

Die in Zusammenarbeit mit FSB entstandene elektronische Türklinke EZK ist der weltweit erste intelligente Türbeschlag mit blueSmart Technologie. Dieser Beschlag lässt den Designansprüchen des Nutzers alle Möglichkeiten offen. Wer zwischen einer Vielzahl verschiedener FSB Drückermodellen wählen möchte, gleichzeitig aber nicht auf einen elektronisch kontrollierten Beschlag verzichten will, ist mit der EZK bestens ausgestattet. Auch in Ganzglas-, Rohrrahmen- und Außentüren ist dieser Beschlag problemlos einsetzbar.



blueSmart Verwaltungssoftware

Mit der Verwaltungssoftware aus der blueControl Familie, bietet Winkhaus eigens entwickelte Softwarelösungen mit denen sich offline, online oder virtuell vernetzte Schließanlagen einfach und effizient verwalten lassen. Die skalierbare Software ist optimal auf die Bedürfnisse der Anwender einstellbar.

Die offene Systemarchitektur ermöglicht die problemlose Einbindung in bestehende IT-Strukturen und die einfache Umsetzung verschiedenster Schnittstellen.

Somit lassen sich beispielsweise Aufzüge, Schleusen, Heizungssteuerung, Alarm- und Parkplatzmanagement einbinden.

Aug. Winkhaus GmbH & Co. KG

Hessenweg 9

D-48157 Münster

T +49 251 - 4908 - 0

F +49 251 - 4908 - 145

www.winkhaus.de

zutrittsorganisation@winkhaus.de


SICHERHEITSTECHNIK GmbH & Co. KG

■ Alarmanlagen ■ Schließanlagen ■ Briefkastenanlagen
■ Videoüberwachung ■ Zutrittskontrolle ■ u.v.m.

Dresdner Straße 177 · 01705 Freital

Heiligenbornstraße 17 · 01219 Dresden · Borsbergstraße 23 · 01309 Dresden

Telefon: 0351 / 477 52 0 · E-Mail: info@felgner.de · www.felgner.de

Beratung · Verkauf · Montage · Service