



Ihr autorisierter Fachhändler berät Sie gern:



UZ

## Gestalten Sie Sicherheit mit Clex prime!

Ob in kleineren Objekten als Offline-System, in weitläufigen Gebäudekomplexen mit Online-Programmierterminals oder als Funknetzwerk, das über Accesspoints gesteuert wird: Clex prime bietet Ihnen Gestaltungsvielfalt. Dabei können alle gängigen Transponderarten, wie die Passivtransponder HITAG, EM, MIFARE und LEGIC oder auch Aktivtransponder mit 868MHz, verwendet werden. Je nach Anforderung im Objekt oder innerhalb des Gebäudes kann es sinnvoll sein, Passiv- und Aktivtransponder kombiniert einzusetzen. Kein Problem mit den miniaturisierten Knaufmodulen von Clex prime: Sie lassen sich alle auch per Funk bedienen.

Ebenso flexibel ist die Konfektionierung der elektronischen Schließzylinder. Ob Doppelknaufzylinder mit einseitiger oder beidseitiger elektronischer Berechtigung, Halbzylinder oder Möbelschloss: Clex prime bietet nahezu unbegrenzte Kombinationsmöglichkeiten. Dabei ist die Montage klar und einfach: ohne Spezialwerkzeug und Verkabelung.

Durch die Vielzahl der kompatiblen Transponder und die Möglichkeit, externe Systeme einfach einzubinden, lässt sich Clex prime problemlos in bestehende Fremdsysteme integrieren. Zeiterfassung, Zutrittskontrolle, Einbruchmeldeanlage und Gebäudeleittechnik-System können über die XML-Schnittstelle mit der Schließanlagen-Verwaltungssoftware Keyvi3 kommunizieren.

Produktentwicklungen, wie der elektronische Türbeschlag CX6170, der kompakte Doppelknaufzylinder CX6162, das elektronische Schrankschloss CX6192 oder der neue energieoptimierte Wandleser CX6130, runden die Palette ab und ermöglichen eine umfassende Zutrittskontrolle auf höchstem Niveau.

UZ

### Beispiele aus unserem Produktprogramm:



#### CX6110

Elektronischer Schließzylinder mit elektronischer Berechtigung für Transponderschlüssel



#### CX6140

Doppelknaufzylinder mit Elektronik im Innenbereich, beidseitiger elektronischer Berechtigung und kleinem Außenknauf (auch als Sicherheitsvariante CX6142 erhältlich)



#### CX6122

Doppelknaufzylinder mit einseitiger elektronischer Berechtigung, als CX6124 auch mit beidseitiger Berechtigung erhältlich



#### CX6162

Kompakter Doppelknaufzylinder mit einseitiger elektronischer Berechtigung, als CX6164 auch mit beidseitiger Berechtigung erhältlich



#### CX6170

Elektronischer Türbeschlag, in zwei Breiten (42 mm und 67 mm) sowie mit verschiedenen Türdrückern erhältlich



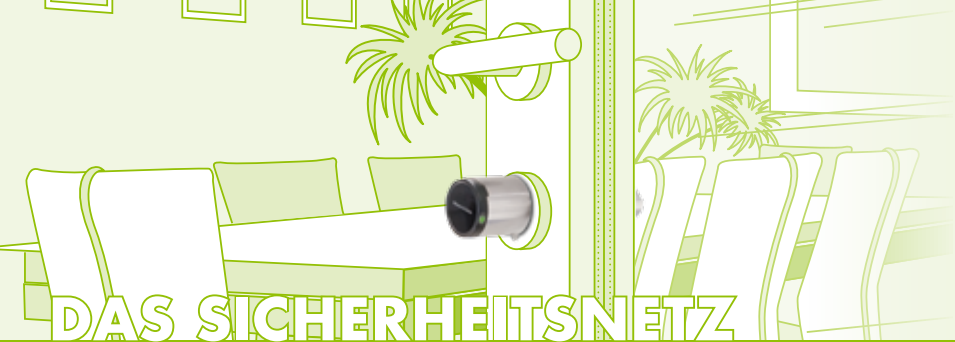
#### CX6192

Elektronisches Schrankschloss

2013-03-DE



## Elektronisches Schließ- und Sicherheitsmanagement



# DAS SICHERHEITSNETZ

