

CX6934

UZ



*Integration in
Einbruchmeldeanlagen*



U&Z

Integration in EMA

Das Clex Knaufmodul von Uhlmann & Zacher kann mit einem entsprechend berechtigten Transponder jetzt neben dem Ver- bzw. Entriegeln der Tür auch eine Einbruchmeldeanlage (EMA) scharf bzw. unscharf schalten. Eine zusätzliche Scharfschalteinheit an der Tür ist somit nicht mehr notwendig.

Per Funk kommuniziert das Knaufmodul dabei bidirektional über das EMA-Modul mit der Einbruchmeldeanlage. Das Öffnen der Tür ist im scharfgeschalteten Zustand auch mit einem berechtigten Transponder nicht möglich. Beim Vorhalten eines für die EMA berechtigten Transponders sendet das Clex Knaufmodul über das EMA-Modul einen Schaltbefehl an die EMA. Der Bediener wird mittels optischer und akustischer Signalisierung am Clex Knaufmodul über den aktuellen Zustand (EMA scharf, EMA unscharf, EMA nicht scharfschaltbereit, Öffnen der Tür nicht möglich usw.) informiert.

Die EMA kann mit folgenden U&Z-Produkten arbeiten:

- Clex prime CX6120 + Clex private CX2120
- Clex prime CX6160 + Clex private CX2160
- Clex prime CX6170 + Clex private CX2170
- Clex prime CX6130 + Clex private CX2130

Über alle Transpondertypen (EM, HITAG 1, MIFARE und LEGIC®).

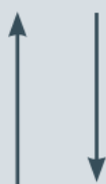
Konzept

Transponder mit EMA-Berechtigung können die EMA scharf bzw. unscharf schalten, indem man den Transponder über zwei Lesezyklen hinweg vor das Knaufmodul hält. Der Status der EMA wird am Knaufmodul direkt nach der Scharf/Unscharf-Schaltung angezeigt.

DAS EMA-MODUL



EMA



EMA-Modul
CX6934



Knaufmodul 1



Knaufmodul 2

Anbindung EMA



Clex
private

Clex
prime

UZ

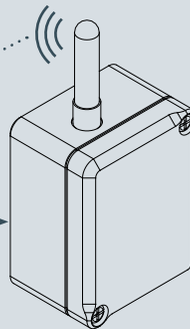


Integration von bis zu 16 Türen
an einem EMA-Modul möglich!



Freigabe

Riegelkontakt



EMA-Modul
CX6934

scharf / unscharf

Rückmeldung

Alarmmeldung



Einbruchmeldeanlage

Anschlusschema

Ihr autorisierter Fachhändler berät Sie gern:

U&Z



CX6934

EMA-Modul als Schnittstelle zwischen der U&Z-Türelektronik und einer Einbruchmeldeanlage



CX6122 / CX2122

Doppelknäufzylinder mit einseitiger elektronischer Berechtigung, als CX6124/CX2124 auch mit beidseitiger Berechtigung erhältlich



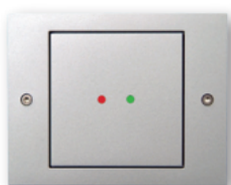
CX6162 / CX2162

Kompakter Doppelknäufzylinder mit einseitiger elektronischer Berechtigung, als CX6164/CX2164 auch mit beidseitiger Berechtigung erhältlich



CX6170 / CX2170

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



CX6130 / CX2130

Wandler für das Schalten von potentialfreien Kontakten

2013-11-DE