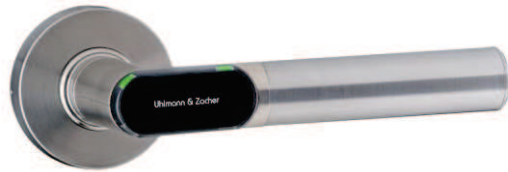


## Neuheiten – XMP-eLock



Sehr geehrte Damen und Herren,

da die Anforderungen im Markt für elektronische Zylinder und Beschläge immer weiter steigen, haben wir einige Neuigkeiten in unserer Produktreihe „XMP-eLock“.

Alle Erweiterungen sind in den aktuellen Firmware-Versionen der Zylinder, Beschläge und Türdrücker enthalten. Detaillierte Informationen können Sie der technischen Dokumentation „G\_XMP-eLock\_CONFIG\_Vx.x.pdf“ entnehmen.

### XMP-eLock – Network on Card (NoC)

- Übergabe von Alarm- und Event-Meldungen über Mitarbeiter-Karte
- Übergabe von Zutrittsmeldungen über Mitarbeiter-Karte
- Übertragung der Blacklist über Mitarbeiter- oder Service-Karte (Q4/2017)

### XMP-eLock – Funkmodule für Online-Zutrittskontrolle

- Integration der Zylinder, Beschläge und Türdrücker in die Online-Zutrittskontrolle
- Funk-Übertragung zwischen Zylinder und Funkmodul über 868 MHz (AES128)
- RS485-Kommunikation zwischen Funkmodul und Türkontroller mittels SecuCrypt®-Protokoll (Anschluss an K12, K12EX, K32SX, K32EX, K32 oder CMM)
- Bei Funkstörungen: Zutrittsentscheidung über Whitelist oder „Access on Card“
- Manuelle Türfreigabe über XMP-BABYLON Bedienplatz möglich

### XMP-eLock – Integration elektronischer Türdrücker

- Einfache und schnelle Installation ohne Spezialwerkzeug
- Einbau in allen gängigen Holz-, Stahl-, Aluminium & Schmalrahmentüren mit einem Dornmaß von mehr als 20 mm.
- Geeignet für Feuer- & Rauschutztüren
- Steuerung über Funkmodule möglich
- MIFARE Classic® & MIFARE® DESFire® EV1

Änderungen und Irrtümer vorbehalten

Seite 1 von 3



**AUTECH Gesellschaft für Automationstechnik mbH** | Bahnhofstraße 57+61 b | D-55234 Framersheim  
Phone: +49 6733 9201-0 | Fax: +49 6733 9201-91 | E-Mail: [verkauf@autec-gmbh.de](mailto:verkauf@autec-gmbh.de) | Internet: [www.autec-gmbh.de](http://www.autec-gmbh.de)

Managing Director: Dr. h. c. Hartmut Stärke | Amtsgericht Mainz, HRB 32164 | Steuern: 08/666/0614/6

Bank details: Deutsche Bank Alzey | BLZ: 545 700 94 | Kto-Nr: 3540101 SWIFT: DEUTDESM549 | IBAN: DE64 5457 0094 0354 0101 00

