



Elektronischer Türbeschlag „XMP-CX2-000“

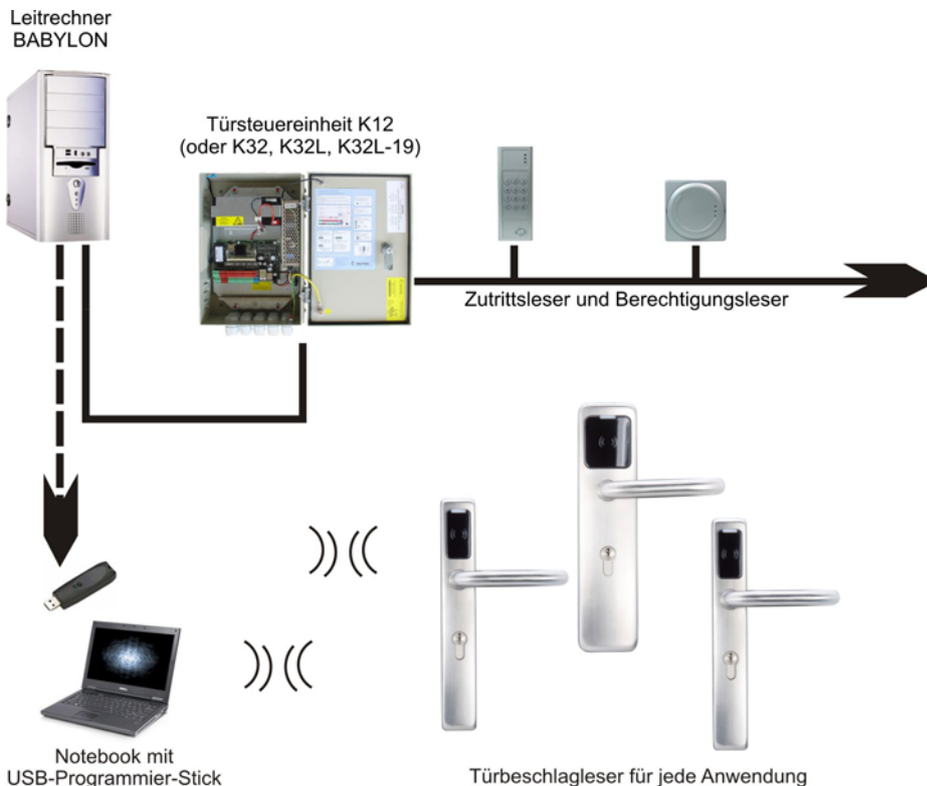


Sehr geehrte Damen und Herren,

ab sofort bieten wir Ihnen den Offline-Türbeschlagleser **XMP-CX2-000** basierend auf der berührungslosen RFID- Mifare-Chiptechnologie an. Dieser Türbeschlagleser wurde in Zusammenarbeit mit Fa. Uhlmann & Zacher entwickelt und stellt eine neue Variante des Offline-Schließzylinders XMP-EL22/24/26 dar. Die Zugangsberechtigung wird mittels „Access on Card“ ermöglicht, d.h. die Zutrittsprofile der jeweiligen Person werden über einen als Berechtigungsleser parametrisierten Kartenleser auf die Karte geschrieben. Die Zutrittsrechte können zeitlich begrenzt werden, so dass die Personen nach Ablauf der Berechtigungen Ihre Rechte an einem Berechtigungsleser wieder reaktivieren müssen.

„Access on Card“ bietet höchste Sicherheit im Bereich der Zutrittskontrolle.

Die elektronischen Türbeschläge XMP-CX2-000 sind geeignet für **MIFARE®-Classic** und **MIFARE®-Desfire**-Technologie und können über ein Programmier-Tool projektspezifisch eingestellt werden.



Änderungen und Irrtümer vorbehalten

Seite 1 von 2





Bestellnummer	Funktionen
 <p>XMP-CX2-000</p>	<p>XMP-CX2-000 Elektronischer Türbeschlag für Mifare-Classic und Mifare-DESFire 13,56MHz Der modulare Aufbau, der über eine flexible Türaufnahmeliste bestimmt wird, ermöglicht ein einfaches Austauschen von Komponenten. Ausweistypen MIFARE-Classic (1k, 4k): ISO-Ausweise und Schlüsselanhänger MIFARE-DESFire EV1 (2k, 4k, 8k): ISO-Ausweise im Kommunikationsmodus „Plain“ Schlüsselanhänger im Kommunikationsmodus „Volle Verschlüsselung“ oder „Plain“</p> <p>Technische Daten:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 256-Bit Blowfish-Verschlüsselung • Verwendet Babylon-Profilverwaltung, Feiertagskalender • Unterstützt Temporärprofile • Max. 7 Profillinien • Automatische Sommer- und Winterzeitschaltung • Office-Funktion für Dauereinkupplung (Togglefunktion) • Einfache Montage und Batteriewechsel • Für Innen- und Außenbereich geeignet (Schutzklasse IP54) • Feuerwiderstand: Klasse 1
 <p>XMP-NT-270</p>	<p>eLock-Freischaltung für Systemdongle Nur bei identischer Kundennummer im Systemdongle und in den XMP-eLock-Schließzylindern oder den XMP-CX2-Türbeschlägen ist eine Funktion gewährleistet.</p>
 <p>XMP-CX2-USB</p>	<p>USB-Programmier-Station zur Funkübertragung von Startparametern in Mifare-Türbeschläge (Türname, Uhrzeit, Datum, Anlagenschlüssel etc). Im Lieferumfang zusätzlich enthalten: 3 Servicekarten</p>
 <p>XMP-EL-100</p>	<p>Servicekarte (3 Rohlinge). Zur Erstellung einer kundenspezifischen Servicekarte mit Anlagencode. Dient zur Aktivierung der Funkverbindung zwischen USB Programmier-Stick und den Schließzylindern bzw. den Türbeschlägen.</p>

*Preise gelten ab Werk zuzüglich der gesetzlichen Mehrwertsteuer

Bei weiteren Fragen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.

Mit freundlichen Grüßen aus Rheinland-Pfalz

Ihr AUTEC - Team

