

Download PDF



Interaktive
PDF

ELOCK2

Smartphonelösung

INNOVATIVE ZUTRIITSLÖSUNGEN VOM
ERSTPLATZIERTEN PREISTRÄGER
MADE IN GERMANY



Näherungssensor mit
automatischer Authentifizierung

Hochsicheres System
dank Direktverbindung

ZVW011035M1-PWA-HEID05006



▶ Video

QR-Code scannen
oder Link anklicken

<https://elock2.com/index.php?id=353>



Das Automatikschloss V4
mit BLE- und Panikfunktion

System durch Drücken aktivieren
(PUSH TO OPEN)



Direkte Verbindung ohne Internet

Sichere Authentifizierung
per Smartphone



Manual Unlock

Entriegelung über die
Meldung bestätigen



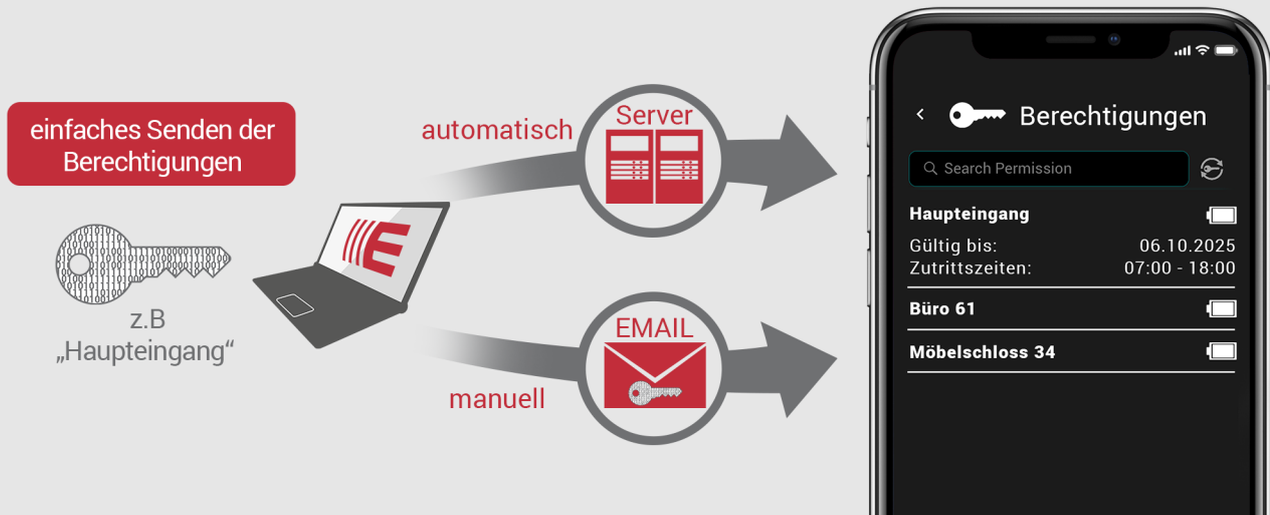
Secure Unlock

Authentifizierung mit
Face ID, Touch ID
oder Passcode



Auto Unlock

Smartphone bleibt in der
Tasche. Öffnung ohne
weitere Interaktion



Schneller Zutritt ohne Schlüsselübergabe: Berechtigungen können in Echtzeit aus der Ferne via E-Mail, SMS oder automatisch über ELOCK2-Servermodule an andere Smartphones gesendet werden.

PUSH TO OPEN (System durch Drücken aktivieren)

Die ELOCK2 Push to Open Funktion vereinfacht den Berechtigungsprozess bei Schließsystemen und verändert komplett das Nutzerverhalten. Der Nutzer aktiviert nur die Schließkomponente an der Tür und startet damit den Bluetooth-Lesevorgang in Low Energy Technologie. Bei aktiviertem Bluetooth bleibt das Smartphone in der Tasche und wird nur bei Bedarf eingesetzt.

Manual Unlock

Die ELOCK2 Manual Unlock - Funktion ermöglicht die Öffnung der Tür über die Meldung am Sperrbildschirm des Smartphones.

Secure Unlock

Die ELOCK2 Secure Unlock - Funktion ermöglicht die Öffnung per ELOCK2 App durch Passcode, Touch ID oder Face ID.

Auto Unlock

Öffnen Sie Ihre Tür vollautomatisch & sicher! Die ELOCK2 AUTO Unlock - Funktion ermöglicht Ihnen einen Hands-Free Modus. Das ELOCK2 Schließsystem und Ihr iPhone kommunizieren ohne jegliche Interaktion Ihrerseits.

Akku leer?

Sie können weiterhin mit dem Transponder öffnen.



Hochsicheres Verschlüsselungsverfahren

Ihre bestehenden Transponder Zutrittsrechte können von der ELOCK2 Management Software exportiert und in die ELOCK2-App über iTunes, WiFi oder Email sicher importiert werden.

Individueller Sicherheitsgrad

Die „Secure Appstart“ Funktion schützt Ihre ELOCK2 App und Ihre Einstellungen vor unberechtigtem Zugriff über die von Ihnen gewählte Authentifizierungsmethode.

Direkte Verbindung

Öffnen und Schließen ohne Internetverbindung.

Smartphonelösung für alle ELOCK2-Schlossarten

ELOCK2 bietet für alle Schlossarten die Smartphonelösung an. Sie öffnen nicht nur Türen mit dem Smartphone, sondern auch Rollcontainer, Spindschlösser, Garagentore sowie Schranken und Aufzüge.

Erstplatzierung beim Sicherheitspreis Baden-Württemberg

Für die Smartphonelösung wurde der 1. Preis vom Stellvertretenden Ministerpräsidenten des Landes Baden-Württemberg verliehen.

Ihr Mehrwert im Überblick:

- Kostenlose ELOCK2 App mit nutzerfreundlichem User Interface Design
- Keine Folgekosten, kein Abonnement
- Individuelles Zutrittsmanagement mit der ELOCK2-Software
- Kontaktlose Berechtigungsvergabe
- Kompatibel mit allen digitalen ELOCK2-Produkten
- Effizientes Batteriemangement durch PUSH TO OPEN-Funktion (aufwecken)
- Keine weiteren Installationen in oder an der Tür



Schloss / Türöffner



Garagensteuerung



Drehtor / Drehkreuz



Schranke



Maschinenfreigabe



Aufzugsteuerung



Näherungssensor im Terminal (verdrahtetes System):

Die ELOCK2 Terminals erkennen in der Nähe befindliche Smartphones, lesen deren Berechtigungen und gewähren automatisch Zutritt. Mit ELOCK2-Systemen können Sie über Ihr Smartphone unterschiedlichste Objekte öffnen und ansteuern.



Kostenlose App für IOS
QR-Code scannen oder
Link anklicken

<https://elock2.com/index.php?id=616>



Kostenlose App für Android
QR-Code scannen oder
Link anklicken

<https://elock2.com/index.php?id=617>



Interessiert?
Unverbindlich online anfragen!
QR-Code scannen oder Link anklicken

<https://elock2.com/index.php?id=612>



Terminals Z-Serie

Technische Daten:
QR-Code scannen oder
Link anklicken



<https://elock2.com/index.php?id=573>



Digitaler Schließzylinder

Technische Daten:
QR-Code scannen oder
Link anklicken



<https://elock2.com/index.php?id=571>

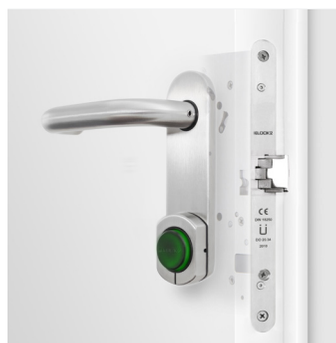


V4 für Vollblatttüren

Technische Daten:
QR-Code scannen oder
Link anklicken



<https://elock2.com/index.php?id=517>

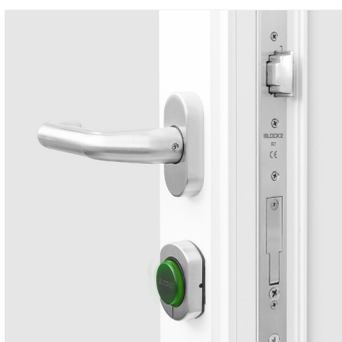


M4 Mittelfallenschloss

Technische Daten:
QR-Code scannen oder
Link anklicken



<https://elock2.com/index.php?id=516>



R4 für Rohrrahmentüren

Technische Daten:
QR-Code scannen oder
Link anklicken



<https://elock2.com/index.php?id=518>



G4 Ganzglasschloss

Technische Daten:
QR-Code scannen oder
Link anklicken



<https://elock2.com/index.php?id=519>



B4 Beschlageschloss

Technische Daten:
QR-Code scannen oder
Link anklicken



<https://elock2.com/index.php?id=559>



ST4 für Gartentore

Technische Daten:
QR-Code scannen oder
Link anklicken



<https://elock2.com/index.php?id=520>



TW4S Türwächter

Technische Daten:
QR-Code scannen oder
Link anklicken



<https://elock2.com/index.php?id=578>



K4 Möbelschloss

Technische Daten:
QR-Code scannen oder
Link anklicken



<https://elock2.com/index.php?id=572>

Ihr persönlicher Fachberater:

Innovative Zutrittslösungen vom erstplatzierten Preisträger



<https://elock2.com/index.php?id=368>

Produktkatalog als PDF



<https://elock2.com/index.php?id=581>

Neuigkeiten



<https://elock2.com/index.php?id=861>

Infomaterial Produkte



<https://elock2.com/index.php?id=860>

Infomaterial Systeme und Funktionen



<https://elock2.com/index.php?id=622>

Ausschreibungstexte



<https://elock2.com/index.php?id=621>

Zertifikate / Prüfdokumente

Jetzt das ganze ELOCK2-System entdecken



Mechanische / digitale Automatikschlösser mit Panikfunktion



Digitale Schließzylinder (auch mit Panikfunktion)



Intelligente Fluchtwegsicherung



Digitale Vorhängeschlösser und Rohrtresore



Digitale Möbelschlösser



Zutrittsterminal z.B. für Türen und Schranken

ELOCK2 Zutrittsystem mit 360°-Perfektion

Patenterte Systeme und hochdifferenziertes Zutrittsmanagement mit der ELOCK2-Software mit Schnittstellen zu Alarm- und Datenbanksystemen (nach offenen Standards).

Die kabellose Montage in allen Standardtüren (auch Glas- und Rohrrahmentüren) senkt die Investitionskosten bei Neubau und Nachrüstung gegenüber verkabelten Systemen erheblich.

Ausgezeichnete Skalierbarkeit bei der Einführung und Erweiterung von Schließsystemen auch für unvernetzte Objekte durch die virtuelle Vernetzung. Systeme sind für Brandschutztüren und Fluchttüren geeignet.

Hervorragender technischer Support für Hard- und Software von qualifizierten Servicepartnern und direkt vom Hersteller ELOCK2 - das mittelständische Familienunternehmen mit kurzen Wegen.

ELOCK2
MADE IN GERMANY

Qualität zertifiziert
nach DIN EN ISO 9001

Gutenbergstr.10-12
D-73779 Deizisau
vertrieb@elock2.de

Tel: +49(0)711 901213 - 86
Fax: +49(0)711 901213 - 99
www.elock2.com