

# Zutritt & Alarm-Scharf-Schaltung an der Tür

Steuern Sie die Einbruchmeldeanlage einfach und sicher von der Tür aus



# EINFACH

## (Un)Scharf-Schalten



Komfort, den man mit Sicherheit genießen kann. Dank der einfachen Verknüpfung von ABUS Seccor Schließsystemen mit der Alarmanlage wird die Aktivierung bzw. Deaktivierung zum Kinderspiel. So minimieren Sie das Risiko von Falschalarmen, und die Alarmanlage tritt im Alltag angenehm in den Hintergrund. Bei der Scharf- bzw. Unscharf-Schaltung ist zur Erhöhung des Sicherheitslevels auch eine Koppelung von Code-Eingabe und Schlüssel möglich. Fazit: Die beste Einbruchmeldeanlage ist die, die Sie im Alltag gar nicht wahrnehmen. ABUS Seccor Schließsysteme und die Auswerteeinheit AEBasic ermöglichen diesen Komfort bei maximaler Sicherheit. Die separate Bedienung der Alarmanlage entfällt. Es wird alles über das Öffnen und Verriegeln der Tür **1** gesteuert. Der Befehl zur Scharf- oder Unscharf-Schaltung geht per Funk an die Auswerteeinheit AEBasic **2**, die per Draht mit der Alarmzentrale **3** verbunden ist.



# Auswerteeinheit AEBasic

- Die clevere Schnittstelle zwischen ABUS Seccor Schließsystemen und Alarmanlagen (Funk oder Draht)
- Verriegelung und Schlüsselbetätigung sorgt für sicheres Scharf-Schalten inklusive Bestätigung
- Das Aufsperrern der Tür erzeugt die Unscharf-Schaltung, nach erfolgter Unscharf-Schaltung automatische Freigabe des jeweiligen Schließsystems
- Herstellen einer Zwangsläufigkeit bei der Alarmanlage für noch mehr Sicherheit
- Vermeidung von Bedienungsfehlern und Falschalarmen
- Warnung, falls Aktivierung der Alarmanlage nicht möglich ist
- Erhöhung von Sicherheit und Komfort
- Kombination mit den verschiedenen ABUS Seccor Schließsystemen: CodeLoxx oder Sicherheitsbeschlag SLT
- Bedienung der Systeme über Code-Eingabe, Proximity-Schließmedien oder ABUS Seccor Chip-Schlüssel möglich
- Als Auf- oder Unterputz-Variante verfügbar

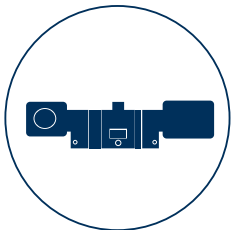


AEB-AP

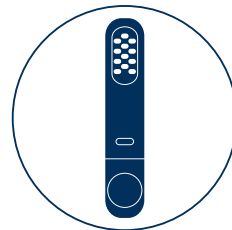


AEB-UP

## Kompatible Produkte



- CodeLoxx Alarm AEBasic
- CodeLoxx Alarm AEBasic Proximity
- CodeLoxx Alarm AEBasic Ziffernring
- CodeLoxx Alarm AEBasic Panik



- SLT Alarm AEBasic

## Wussten Sie schon ...

... dass Sie die AEBasic in drei Modi betreiben können

### Modus 1: Scharf-Schaltung

Schalten Sie mit der AEBasic ganz komfortabel Ihre Alarmanlage scharf und unscharf – und alles geht wie von allein. So werden Bedienungsfehler vermieden und alles ist sicher!

### Modus 2: Sperrfunktion

Steuern Sie über die Alarmanlage oder einen Schaltkontakt die Sperrfunktion der AEBasic: Das Schließsystem kann nun nach Bedarf auch für gültige Schließmedien gesperrt werden.

### Modus 3: Schaltfunktion

Mit jedem Schlüsseleinschub wird der Schaltkontakt auf der AEBasic geschlossen. Damit lassen sich Schaltungen wie Licht, Rollläden, Motorschlösser etc. zusammen mit der Türöffnung steuern.

# ALARM & ZUTRITT

## Umfassende Möglichkeiten der Scharf-Schaltung

Alles sicher, alles einfach. Für eine effektive und sichere Bedienung der Alarmanlage bietet die AE255F ideale Funktionen. Das normale Öffnen der Tür etwa **1** löst die Übertragung eines Funkbefehls vom Innenknopf an die Funk-Empfänger-Einheit FE aus. Von dort wird das Signal per Draht **2** an die Auswerteeinheit AE255F übertragen, die dann **3** die Alarmanlage ansteuert. Die Eingabeeinheiten EL und ELT werden direkt in die Auswerteeinheit AE255F verdrahtet.



# Auswerteeinheit AE255F

- Scharf- und Unscharf-Schaltung von Alarmanlagen über ABUS Seccor Schließsysteme mit Funkanbindung über die FE-Einheit
- Definition separater Sicherungsbereiche und individueller Zutritts- und Scharf-Schalt-Rechte
- Rückmeldung bei erfolgreicher Scharf- bzw. Unscharf-Schaltung über das Schließsystem durch optische bzw. akustische Signalisierung
- Signalisierung, wenn Scharf-Schaltung nicht möglich ist
- Geeignet für Mehrtürenanlagen: An eine Auswerteeinheit können bis zu 4 Schließsysteme oder Eingabeeinheiten angeschlossen werden
- Einrichtung einer Zwangsläufigkeit für Alarmanlagen
- Berechtigungen wahlweise für Zutritt oder für Zutritt und Scharf- bzw. Unscharf-Schaltung
- Sonder-Codes für stillen Alarm und interne Scharf-Schaltung sowie Spezialschlüssel für Wachdienst
- VdS-Klasse durch Steckbrücken wählbar
- Zusammen mit Steuergerät SG Vario einsetzbar zur Realisierung eines kombinierten Zutrittskontroll- und Scharf-Schalt-Systems
- Als Version im Gehäuse oder ohne Gehäuse verfügbar

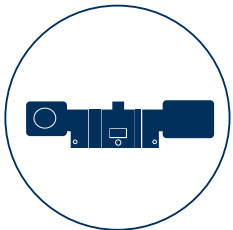


AE255F-IG

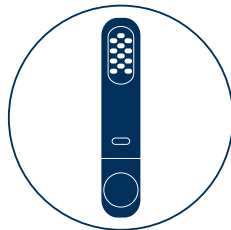


AE255F-0G

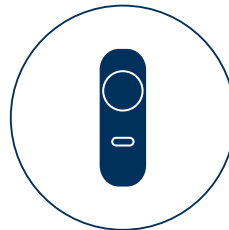
## Kompatible Produkte



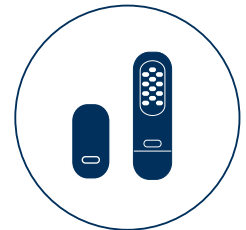
- CodeLoxx Alarm AE255F
- CodeLoxx Alarm AE255F Proximity
- CodeLoxx Alarm AE255F Ziffernring
- CodeLoxx Alarm AE255F Panik



- SLT Alarm AE255F



- ZL Alarm AE255F



- Eingabeeinheit EL
- Eingabeeinheit EL Proximity
- Eingabeeinheit ELT-LCA
- Eingabeeinheit ELT-LCProxA

## Wussten Sie schon ...

... dass Sie gemäß VdS-Klasse A, B oder C installieren können?

Mit der Auswerteeinheit AE255 und dem SLT Alarm AE255 können Sie ein VdS-konformes System zur Türöffnung und Scharf-Schaltung installieren. Dazu wird die Auswerteeinheit AE255 direkt über eine Türverkabelung an den SLT Alarm AE255 angeschlossen. Die Verkabelungsdistanz kann dabei bis zu 200 m betragen. Die AE255 wiederum wird ebenfalls per Draht an die Einbruchmeldeanlage angeschlossen. Die VdS-Klassen sind dabei über Steckbrücken definierbar. Für die Aufzeichnung von Öffnungs- und Scharf-Schalt-Vorgängen ist eine Protokollplatine (PRP-AE255-IG) verfügbar.



G101011

# EXTERNE AKTIVIERUNG

## Türöffnung über Fremdsysteme freigeben

Unternehmen wachsen und verändern sich ständig. Besonders schonend für Personal und Budget ist es, wenn man bestehende Einrichtungen zusammen mit neuen Systemen weiter sinnvoll nutzen kann. Die Funk-Remote-Einheit ermöglicht eine bequeme Koppelung eines extern aktivierenden Systems (z. B. Zeiterfassung, Zutrittskontrolle) mit CodeLoxx Schließzylindern. So lässt sich im Objekt eine Vielzahl praktischer und effektiver Lösungen realisieren. Zum Beispiel kann das Einbuchen am Zeiterfassungsterminal gleichzeitig die Türöffnung freigeben: Betätigt man das Zeiterfassungssystem etwa über einen Proximity-Leser **1**, wird der Befehl für die Türöffnung von diesem System per Kabel an die Funk-Remote-Einheit FR übertragen, die per Funk die Türöffnung am Zylinder freigibt **2**.



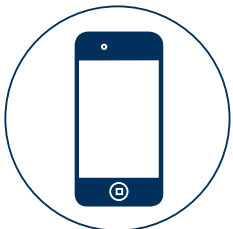
# Funk-Remote-Einheit FR

- Ideal zur Integration von CodeLoxx Doppelknäufzylindern in eine bestehende Gebäudeausstattung wie z. B. Zutrittskontrollanlagen, Zeiterfassungssysteme etc.
- Ferngesteuerte Bedienung von CodeLoxx Doppelknäufzylindern über einen Schaltkontakt
- Schlossbetätigung nach externer Aktivierung über Funk oder Verwendung eines gültigen Schließmediums
- Alternative zum Türöffner: Im Gegensatz zu einem Türöffner kann mit CodeLoxx und der Funk-Remote-Einheit die Tür auch ver- und entriegelt werden
- Aktivierendes System wird an Funk-Remote-Einheit verdrahtet, Funkübertragung an Zylinder über eine Funkdistanz von 3 m Sichtkontakt
- 868 MHz Security-Frequenz
- Mögliche Türöffnung über Smartphone-Apps, Telefon und Wählgerät
- Bedienung des CodeLoxx mit Proximity-Schließmedien oder ABUS Seccor Chip-Schlüssel möglich



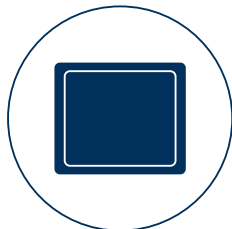
Funk-Remote-Einheit

## Kompatible Produkte

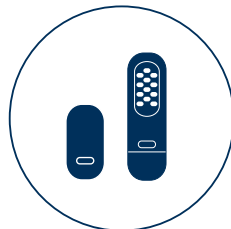


### Aktivierende Systeme

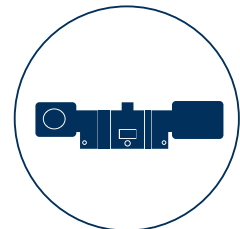
Smartphone



Zutrittskontrolle,  
Zeiterfassung



Eingabeeinheit EL, ELT



### Schließsysteme:

CodeLoxx Remote,  
CodeLoxx Remote Panik

## Wussten Sie schon ...

### ... dass Sie die Türöffnung auch über eine App freigeben können?

Mit der Funk-Remote-Einheit und den passenden ABUS Seccor Doppelknäufzylindern können Sie im Objekt intelligente Schaltungen und Funktionen realisieren. Außerdem ist eine Integration in eine bestehende Gebäudeinfrastruktur möglich, die so optimal genutzt werden kann.

Besonders clever ist die Option, die Türöffnung über ein angeschlossenes Wählgerät oder per Smartphone-App von extern zu steuern, um z. B. dem Wachdienst oder Technikern den Zutritt zum Objekt zu gewähren.



Türöffnung per Smartphone

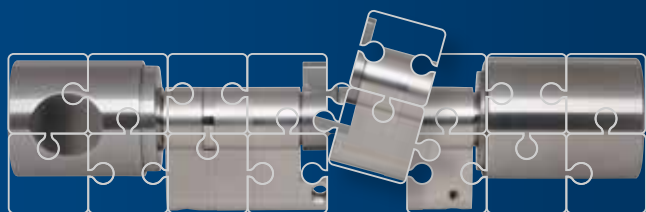
# ABUS Seccor ist der Spezialist für Türsicherheit und Zutrittskontrolle für den privaten und gewerblichen Bereich

## ABUS Seccor – Vertrauen ist gut

Als Teil der ABUS Gruppe steht ABUS Seccor für eine lange Tradition im Dienste von Sicherheit und Komfort. Markt, Technik und Anforderungen sind einem ständigen Wandel unterworfen. So ist es uns einerseits wichtig, mit neuen Produkten und Lösungen präsent zu sein. Es liegt uns aber auch daran, gewisse Dinge wie Qualität, Sorgfalt und Kundenservice als Konstante zu bewahren.

## Investitionssicherheit

Einzigartig: Das modulare Verlängerungssystem der CodeLoxx Doppelknäufzylinder erlaubt eine flexible, nachträgliche Anpassung der Längen. So können Sie Messfehler vergessen und die Zylinder auch bei Umzug oder Türwechsel weiter nutzen. Mit dieser Funktion steht ABUS Seccor für eine neue Qualität bei Investitionssicherheit und Zukunftssicherheit.



## VdS-geprüfte Technik

Viele Produkte von ABUS Seccor erfüllen die hohen Sicherheitsstandards des VdS. So verfügen viele Zylinder der CodeLoxx Serie über die Zertifizierung BZ+. Diese Zertifizierung bescheinigt den Produkten erhöhten Schutz vor Einbruch.

Darüber hinaus verfügt der Sicherheitsbeschlag SLT über VdS-Klasse B und der SLT Alarm AE255 über VdS-Klasse C. Die Auswerteeinheit AE255 lässt sich über Steckbrücken als Variante für die VdS-Klasse A, B und C definieren.

Die Software ABUS Seccor Key Manager zur übersichtlichen und professionellen Verwaltung von Schließrechten und der ABUS Seccor Chip-Schlüssel sind ebenfalls VdS-zertifiziert.



Unter dem Dach der ABUS Gruppe entwickelt, produziert und vertreibt ABUS Seccor seit vielen Jahren innovative Lösungen zum Thema Türsicherheit und Zutrittskontrolle. Im Vordergrund stehen dabei die Merkmale Komfort und Sicherheit. Neben einem ansprechenden, zeitlosen Design zeichnen sich Produkte von ABUS Seccor auch durch ein besonders hohes Maß an Benutzerfreundlichkeit aus. ABUS Seccor ist zertifiziert nach DIN ISO 9001.



Security Tech Germany

ABUS | Seccor

Haidgraben 1b  
85521 Ottobrunn  
Tel: +49 89 614 656 800  
Fax: +49 89 614 656 801  
E-Mail: [info@abus-seccor.de](mailto:info@abus-seccor.de)  
[www.abus-seccor.de](http://www.abus-seccor.de)