



Dieser hochwertige, elektronische Zylinder der CodeLoxx Serie steht für mehr Sicherheit, Kontrolle und Komfort beim Zutritt. Die Bedienung erfolgt wahlweise über den innovativen Ziffernring oder wie gewohnt über einen ABUS Seccor Chip-Schlüssel. Beim Ziffernring lässt sich der 4- bis 6-stellige Code durch Drehen und Drücken eingeben. Dies ermöglicht ein schlüsselfreies Leben und ein Plus an Sicherheit im Falle von Schlüsselverlust oder zugefallener Türe. Der Zylinder verfügt über eine zusätzliche Panzerung für noch mehr Schutz bei Einbruchversuchen. Das einzigartige modulare Verlängerungssystem garantiert maximale Flexibilität bei der Installation oder auch bei baulichen Änderungen.

## Technologien

- Elektronischer Doppelknaufzylinder mit Chip-Schlüsselleser und Ziffernknauf zur Codeeingabe
- Mehr Komfort und Sicherheit an der Tür
- Optische Signalisierung
- Hoher Manipulationsschutz am Zylinder durch ABUS Security Aufbohrschutz
- Permanentzutritt, Öffnungszeit einstellbar zwischen 6 oder 12 Sek.

## Technische Daten - [EOL]CodeLoxx Standard Ziffernring Security

|                              |   |
|------------------------------|---|
| Abmessungen                  | Außenknauf: L = 39 mm, $\varnothing$ = 30 mm, Innenknauf: L = 45 mm, $\varnothing$ = 33 mm                    |
| Achslängen                   | 60 – 90, 90 – 120, 120 – 150 mm   |
| Akkutyp                      | CR2   |
| Anzahl Stellen Tastaturcodes | 4 bis 6 stellig   |
| Anzahl Zyklen/Batterie       | 50,000  |
| Artikel-Kurzbezeichnung      | CLX-LCA-S-10  |
| Artikelgewicht               | 0.513 kg  |
| Aufbohrschutz                | Security  |
| Durchmesser Außenknauf       | 30 mm   |
| Durchmesser Innenknauf       | 33 mm   |
| Einsatzbereiche              | Türen mit PZ-Einsteckschloß, Mehrfachverriegelungen, Panikschlösser (zugelassen für Freilauf der Schließnase) |

# [EOL]CodeLoxx Standard Ziffernring Security



Security Tech Germany

Art.-Nr. CLX-LCA-S-10

Seite 2 von 3

## Technische Daten - [EOL]CodeLoxx Standard Ziffernring Security

|                               |  |
|-------------------------------|--|
| Elektronik                    | Standard   |
| Ereignisspeicher              | Ja   |
| Facettenfarbe                 | Edelstahl  |
| Jahresprofile                 | Nein   |
| Kombi-Code                    | Ja   |
| Lesertyp                      | Chipschlüsselleser und Ziffernring                         |
| Länge Außenknopf              | 39 mm  |
| Länge Innenknopf              | 45 mm  |
| Material                      | Edelstahl  |
| Max. Anzahl Schließmedien     | 511  |
| Max. Betriebstemperatur Außen | 60 °C  |
| Max. Betriebstemperatur Innen | 60 °C  |
| Min. Betriebstemperatur Außen | -20 °C   |
| Min. Betriebstemperatur Innen | -10 °C   |
| Modular verlängerbar          | Ja   |
| Neu                           | Nein   |
| Notbestromung möglich         | Ja   |
| Notstromversorgung            | ESE (siehe allgemeines Zubehör)                            |
| Permanent Zutritt             | Nein   |
| Produktgruppe                 | Zutrittskontrolle  |
| Programmierung 1              | Per Programmierschlüssel und/oder PELT oder SKM mit TG-SKM |
| Protokoll- und Zeitfunktion   | Nein   |
| Schließmedien                 | ABUS Chipschlüssel, Codeeingabe über Ziffernring           |
| Schutzart IP Außen            | 42   |
| Schutzart IP Innen            | 44   |
| Signalisierung                | Optisch  |
| Sonderausführung Achse        | Für Türen mit PZ-Lochung                                   |
| Spannungsversorgung DC        | 3 V  |
| Sprache OSD                   | Deutsch  |
| Standardlänge                 | Längenangabe bei Bestellung                                |
| Umweltbedingungen             | Temperatur min./ max.: -10/ 40, max. Luftfeuchtigkeit: 80% |
| Varianten                     | Europrofil   |
| WEEE-Gruppe                   | 09   |
| Wochenprofile                 | Nein   |
| ZAAP                          | Nein   |

# [EOL]CodeLoxx Standard Ziffernring Security



Art.-Nr. CLX-LCA-S-10

Seite 3 von 3

---

## Technische Daten - [EOL]CodeLoxx Standard Ziffernring Security

|                          |                             |
|--------------------------|-----------------------------|
| Öffnungszeit einstellbar | zwischen 6 oder 12 Sekunden |
|--------------------------|-----------------------------|