

CodeLoxx Standard Security

Art.-Nr. CLX-LA-S-10

Seite 1 von 2



Dieser hochwertige, elektronische Zylinder der CodeLoxx Serie steht für mehr Sicherheit, Kontrolle und Komfort beim Zutritt. Die Bedienung erfolgt über einen auslesegeschützten ABUS Seccor Chip-Schlüssel. Der Zylinder verfügt über eine zusätzliche Panzerung für noch mehr Schutz bei Einbruchsversuchen. Das einzigartige modulare Verlängerungssystem garantiert maximale Flexibilität bei der Installation oder auch bei baulichen Änderungen.

Technologien

- Elektronischer Doppelknäufzylinder mit Chip-Schlüsselleser
- Hochwertige Edelstahl-Knäufe
- Bedienung über ABUS Seccor Chip-Schlüssel
- Zuverlässige Stromversorgung
- Optische Signalisierung
- Hoher Manipulationsschutz am Zylinder durch ABUS Security Aufbohrschutz
- Permanentzutritt, Öffnungszeit einstellbar zwischen 6 oder 12 Sek.

Technische Daten - CodeLoxx Standard Security

Abmessungen	Außenknäuf: L = 39 mm, \varnothing = 30 mm, Innenknäuf: L = 45 mm, \varnothing = 33 mm
Achslängen	60 – 90, 90 – 120, 120 – 150 mm
Anzahl Zyklen/Batterie	50.000
Artikel-Kurzbezeichnung	CLX-LA-S-10
Aufbohrschutz	Security
Batterie - Typ	CR2
Durchmesser Außenknäuf	30 mm
Durchmesser Innenknäuf	33 mm
Einsatzbereiche	Türen mit PZ-Einsteckschloß, Mehrfachverriegelungen, Panikschlösser (zugelassen für Freilauf der Schließnase)
Elektronik	Standard
Ereignisspeicher	1000
Farbe	Edelstahl
Jahresprofile	Nein
Kombi-Code	Nein
Lesertyp	Chip-Schlüsselleser
Länge Außenknäuf	39 mm

CodeLoxx Standard Security

Art.-Nr. CLX-LA-S-10

Seite 2 von 2

Technische Daten - CodeLoxx Standard Security

Länge Innenknäuf	45 mm
Material	Edelstahl-Knäufe, Kunststoff-Kappe Innenseite
Max. Anzahl Schließmedien	511
Max. Betriebstemperatur Außen	60 °C
Max. Betriebstemperatur Innen	60 °C
Max. Luftfeuchtigkeit	80 %
Min. Betriebstemperatur Außen	-20 °C
Min. Betriebstemperatur Innen	-10 °C
Modular verlängerbar	Ja
Notbestromung möglich	Ja
Notstromversorgung	ESE (siehe allgemeines Zubehör)
Permanent Zutritt	Ja
Programmierung	Per Programmierschlüssel und/oder PELT oder SKM mit TG-SKM
Protokoll- und Zeitfunktion	Nein
Schließmedien	ABUS Chipschlüssel
Schutzart IP Außen	55
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
Wochenprofile	Nein
ZAAP	Nein
Zusatzfunktionen	Permanentzutritt, Öffnungszeit einstellbar zwischen 6 oder 12 Sek.
Öffnungszeit einstellbar	zwischen 6 oder 12 Sekunden