

CodeLoxx Standard Halbzylinder Protokoll

Art.-Nr. CLX-LHZ-SP-00

Seite 1 von 2



Dieser hochwertige, elektronische Zylinder der CodeLoxx Serie steht für mehr Sicherheit, Kontrolle und Komfort beim Zutritt. Die Bedienung des Halbzylinders erfolgt über den auslesegeschützten ABUS Seccor Chip-Schlüssel. Das einzigartige modulare Verlängerungssystem garantiert maximale Flexibilität bei Installation, Einsatz oder baulichen Änderungen.

Technologien

- Protokollierender elektronischer Halbzylinder mit Chip-Schlüsselleser
- Ideal für Schlüsselschalter und zur Sicherung von Schaltschränken
- Optische Signalisierung
- Permanentzutritt, zeitgesteuerte An- und Abschaltung Permanentzutritt (ZAAP), Öffnungszeit einstellbar zwischen 6 oder 12 Sek.

Technische Daten - CodeLoxx Standard Halbzylinder Protokoll

| | |
|-------------------------|---|
| Abmessungen | Außenknauf: L = 49 mm, \varnothing = 30 mm |
| Abmessungen Zylinder | 10/30 bis 60 mm |
| Anzahl Zyklen/Batterie | 50.000 |
| Artikel-Kurzbezeichnung | CLX-LHZ-SP-00 |
| Aufbohrschutz | Standard |
| Batterie - Typ | CR2 |
| Durchmesser Außenknauf | 30 mm |
| Durchmesser Innenknauf | 33 mm |
| Einsatzbereiche | Türen mit PZ-Einsteckschloß, Mehrfachverriegelungen, Panikschlösser (zugelassen für Freilauf der Schließnase) |
| Elektronik | Standard protokollierend |
| Ereignisspeicher | 1000 |
| Farbe | Edelstahl |
| Jahresprofile | Nein |
| Kombi-Code | Nein |
| Lesertyp | Chip-Schlüsselleser |
| Länge Außenknauf | 60 mm |
| Länge Innenknauf | ab Nockenmitte 10 mm |
| Material | Edelstahl-Knauf, Kunststoff-Kappe |

CodeLoxx Standard Halbzylinder Protokoll



Art.-Nr. CLX-LHZ-SP-00

Seite 2 von 2

Technische Daten - CodeLoxx Standard Halbzylinder Protokoll

| | |
|----------------------------------|--|
| Max. Anzahl Schließmedien | 511 |
| Max. Betriebstemperatur Außen | 60 °C |
| Max. Luftfeuchtigkeit | 80 % |
| Min. Betriebstemperatur Außen | -20 °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 | Ja |
| Schließmedien | ABUS Chipschlüssel |
| Schutzart IP Außen | 43 |
| Signalisierung | Optisch |
| Spannungsversorgung DC | 3 V |
| Sprache OSD | Deutsch |
| Standardlänge | Längenangabe bei Bestellung |
| Umweltbedingungen | Temperatur min./ max.: -10/ 40, max. Luftfeuchtigkeit: 80% |
| Varianten | Europrofil |
| Wochenprofile | 30 |
| ZAAP | Ja |
| Öffnungszeit einstellbar | zwischen 6 oder 12 Sekunden |