

Wireless

dormakaba c-lever compact

Mehr als nur ein Türdrücker

Ihr Zutritt - schlau geregelt

Öffnen Sie Ihre Tür ganz natürlich: Nach Vorweisen des gültigen Zutrittsmediums erscheint die Grün-Signalisation der digitalen Leuchteinheit und Sie betätigen die Tür wie gewohnt mit dem Drücker.

Steuern Sie den Zutritt präzise für eine nahezu unbeschränkte Anzahl Benutzer ort- und zeitgenau. Sie legen die Zutrittsrechte fest und ändern diese schnell und flexibel, wahlweise im Standalone- oder Wireless-Betrieb.

Passt sich an Sie an

Digitalisieren Sie Ihre Zutritte mit dem elektronischen Beschlag c-lever compact, während Sie die mechanische Schließanlage weiterhin unabhängig nutzen. Ihren Drücker verwenden Sie in der Regel weiter und - je nach Einbausituation - behalten Sie auch Zylinder und Schloss bei. Die RFID-Zutrittsmedien können für weitere Anwendungen, die Sie in Ihrem Betrieb schon eingeführt haben, genutzt werden.

Ästhetisch und praktisch

Der c-lever compact bietet form-schönes Design in Kombination mit hoher Funktionsvielfalt. Er ist ideal, um Innentüren schnell, effizient und kabellos auszustatten.

Dank seiner innovativen und außergewöhnlichen Bauweise kann er auch umgedreht montiert werden: ein großer Vorteil für Türen, an denen nur wenig Platz zur Verfügung steht, wie Glastüren oder Türen, wo der Zylinder sich oberhalb des Drückers befindet (Skandinavien, Asien).

Der c-lever compact ist ideal für den Büro-, Verwaltungs- oder Einzelhandelsbereich geeignet und ist mit der Wireless-Funktion erhältlich. Komfortabel und in Echtzeit werden per Funk vom PC aus Zutrittsrechte angepasst. Dies bietet enorme Vorteile in der Programmierung, Wartung und bietet hohe Sicherheit.

Vorteile auf einen Blick:

- Ideale Lösung für Glastüren und Türen im Innenbereich
- Einfache, kabellose Montage - auch in umgedrehter Position
- Durchgängig compatible und designprämierte Produkte mit einmaliger Komponentenvielfalt wie Leser, Digital- und Mechatronikzylinder
- Unterstützt NFC (Near Field Communication)

Haben Sie Fragen? Wir beraten Sie gerne und freuen uns auf Sie.

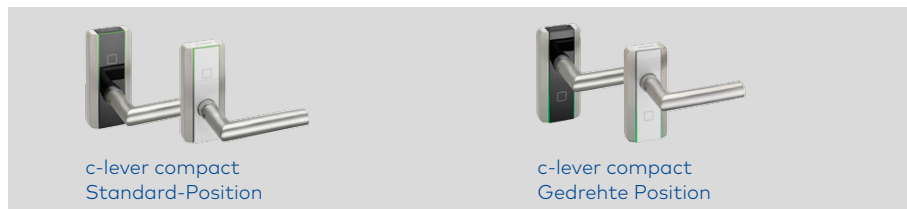
dormakaba Deutschland GmbH
DORMA Platz 1
58256 Ennepetal
T: +49 2333 793-0
F: +49 2333 793-49 50

www.dormakaba.com

Leistungsmerkmale

Durchdachtes Design

Basierend auf seinen Stärken wurde dieser elektronische Beschlag neu aufgebaut: die beispiellos einfache Montage mit nur zwei Schrauben, das schnelle Umrüsten mechanischer Drückergarnituren sowie die besonders für Glastüren geeignete Variante. Innovative Ingenieurskunst sorgt dafür, dass die Stromversorgung mit handelsüblichen Batterien für bis zu 90 000 Türbewegungen reicht.



Planungsfreundlich

Der c-lever compact ist schloss- und zylinderunabhängig. Er eignet sich zum Umstieg auf ein elektronisches Zutrittssystem - der Austausch eines mechanischen Drückers erweitert Ihre Schließanlage zur elektronischen Zutrittskontrolle.

Mühele Montage

Die Installation erfolgt im Innenbereich an Türen aus Holz, Glas oder Metall. Vorhandene Bohrungen an der Tür können meistens genutzt werden: der Einbau ist in Minutenschnelle erledigt.

Programmierung

Der c-lever compact eignet sich sowohl für die einzelne Tür als auch als Element einer großen Schließanlage. Verschiedene Programmiermöglichkeiten sind möglich:

- Manuelle Programmierung: Dabei benötigen Sie gar keine Software, denn Sie programmieren mittels Mastermedien direkt am jeweiligen Zugang.
- Mit Programmiergerät: Whitelist-Programmierung am PC mit dem Kaba evolo Manager (KEM) und Übertragung per Programmiergerät.
- Mit Kaba CardLink: die Berechtigungen sind auf dem Zutrittsmedium gespeichert. Der Nutzer holt sich seine Berechtigung zeitunabhängig auf dem Terminal ab – betroffene Türen müssen nicht umprogrammiert werden.
- Mit Wireless-Funktion: Berechtigungen lassen sich komfortabel vom Schreibtisch aus auf die Zutrittskomponenten übertragen.
- CheckIn-Betrieb: Die Kaba evolo Manager Software bietet die Möglichkeit für einen speziellen „CheckIn-Betrieb“, der den Zutritt für kleine Hotels und Pensionen verwaltet. Mit dem am PC über USB angeschlossenen Tischleser werden die Zutrittskarten bei Ankunft der Gäste individuell programmiert.

Wichtige Kaba evolo Leistungsmerkmale

- Praktisch unbegrenzte Anzahl von Zutrittsmedien verwaltbar
- Ereignisspeicher bis zu 2 000 Türbewegungen (abschaltbar)
- 15 konfigurierbare Zeitprofile mit je 12 Zeitfenstern
- 20 Ferienperioden und 64 Sondertage
- Zeitlich limitierte Vergabe von Benutzerrechten (Validierung)

Technische Angaben

Unterstützte RFID Standards

- LEGIC (advant & prime)
- MIFARE (DESFire & Classic)

Bauformen

- Standard, Halb

Optionen

- Abdeckung in schwarz oder weiss
- wählbare Drückerdesigns

Abmessungen

- 54,7 x 122,8 x 21,9 mm (B x H x T)
- mind. Dornmaß 30 mm, tür- und schlossabhängig

Stromversorgung

- Batterien 2 x 1,5V, AAA

Umwelt / Lebensdauer

- Temperatur: -25 °C bis +70 °C
- Schutzart: IP54
- Luftfeuchtigkeit: 0 bis 95%, nicht kondensierend
- Lebensdauer Batterien bei 20 °C: bis 90 000 Zyklen oder bis 3 Jahre

Zertifikate (in Vorbereitung)

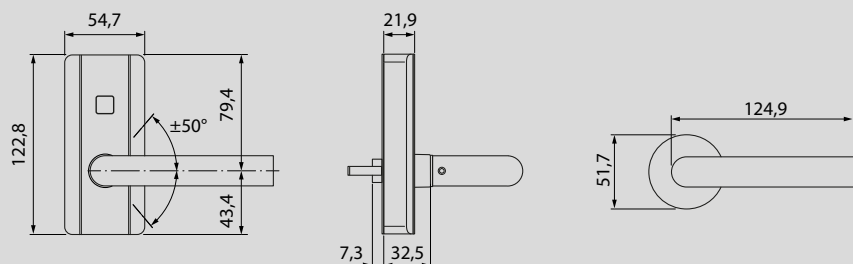
- Baubeschläge: EN 1906, Gebrauchsklasse 3
- Brandschutz: DIN 18273 (geprüft nach EN 1634-1)
- Notausgang: EN 179 (in Verbindung mit entsprechenden Drückern und Schließern)

Weitergehende Details und Bestellangaben finden Sie im entsprechenden Kaba evolo Katalog oder in der Systembeschreibung.



German Design Award

Der dormakaba c-lever compact erhielt in der Kategorie „Building and Elements“ den Special.



c-lever compact, Standard-Ausführung. Typ 2725