

Smarter elektronischer Beschlag

dormakaba c-lever pro mit Tasterfunktionen



Bild oben: c-lever pro mit Tasterfunktion, Innenseite | Bild rechts oben: Aussenansicht

Für manche ist es nur ein Taster, für andere ist es die gesuchte Lösung unter vielen Herausforderungen für ihr Projekt. Die vom c-lever pro angebotenen Zusatzoptionen Pass-Mode, Pass-Lock oder die Wiedereintrittsfunktion sind Lösungen, mit welchen interessante Anwendungsfälle realisiert werden können.

Der elektronische Türbeschlag c-lever pro bietet langlebiges Design mit hoher Funktionsvielfalt. Sie steuern Zutritte ort- und zeitgenau und legen die Zutrittsrechte fest, ändern diese schnell und flexibel, wahlweise im Standalone-, Funk- oder Online-Betrieb. Dabei unterstützt der Türbeschlag die aktuellsten RFID-

Technologien: so können die vielfältigen Vorteile einer elektronischen Schliessanlage genutzt werden.

Als Zutrittsmedium verwenden Sie Karte, Schlüsselanhänger, Schlüssel mit RFID oder Mobiltelefon – wählen Sie je nach Anforderung.

Wenn in einem Gebäude Durchgänge oder Räume speziell gesichert werden müssen, oder die Gegebenheiten für Büroräume, Sitzungszimmer, Klassenräume oder Fluchtwege von der Verwaltung, Firma oder vom Gesetz her vorgegeben sind, sind zusätzliche Funktionen gefragt. dormakaba bietet mit dem c-lever pro drei Lösungen mit einem innenseitigen Taster,

welche auf spezifische Bedürfnisse angepasst sind und so für Sicherheit und Komfort sorgen.

Integrierbar: der c-lever pro mit Tasterfunktionen ist mit folgenden Zutrittslösungen kompatibel:



Einsatzmöglichkeiten

Lösungen mit dem c-lever pro unterstützen Sie dabei, Ihr Gebäude zu sichern und Personen zu schützen.



Einsatzbereiche

- 01 Der c-lever pro mit Pass-Mode-Funktion
- 02 Der c-lever pro mit Pass-Lock-Funktion
- 03 Der c-lever pro mit Escape-Return-Funktion

01 – Die Pass-Mode-Funktion - für Büro, Verwaltung und Klassenzimmer

Sobald die Mitarbeitende im Büro oder die Kinder im Klassenzimmer angekommen sind, schliesst die Tür normalerweise nach 4 Sekunden automatisch, weitere Personen können nicht mehr eintreten. So ist der c-lever pro standardmässig ausgelegt.

Mit der Pass-Mode Funktion drücken Sie den Taster einmalig von innen, und die Schliessfunktion wird ausgeschaltet - die Tür bleibt offen. Das erneute Betätigen des Tasters oder das Präsentieren eines berechtigten Ausweises von aussen verschliesst die Tür wieder. Im Rahmen einer EN179 ausgestatteten Tür ist der Ausgang jederzeit gewährleistet.

Hauptvorteile:

- Ist im Alltag komfortabel: verschiedene Personen erhalten Zugang zum Raum, ohne einen Ausweis vorhalten zu müssen
- Steuert den intelligenten und effizienten Personenfluss



02 – Die Pass-Lock-Funktion – im Fall von Gefahr

Mit der Pass-Lock-Funktion kann die Tür im Gefahrenfall, beispielsweise in Klassenzimmern, von innen per Tastendruck sofort verschlossen werden. Denn zusätzlich zur automatischen 4-Sekunden-Schliessung des Schlosses, kommt niemand mehr mit einem gültigen RFID-Ausweis rein, auch wenn dieser aussenseitig an der Tür vorgehalten wird. Denkbar sind solche Applikationen in Bedrohungs- oder Gefahrensituationen durch interne oder durch fremde Personen. Von innen kann die Tür, falls diese nach EN179 ausgestattet ist, jederzeit geöffnet werden.

Hauptvorteil:

- Aktivierbarer Schutz vor dem Eindringen unerwünschter Personen



03 – Wiedereintrittsfunktion: Escape Return – im Fall von Feuer oder in anderen Fluchtwegssituationen

Die Funktion Escape Return gewährleistet in Fluchtwegssituationen, Brand- oder Notfällen den Wiedereintritt in verlassene Räume ohne Ausweis. Dabei erkennt der c-lever pro durch die integrierte Drücker-überwachung, wenn der Raum oder Gebäudeabschnitt fluchtartig verlassen werden muss, sodass die Tür eingekuppelt und somit begehbar bleibt. So können Nutzer wieder in den Raum zurückkehren. Um einen Raum abzuschliessen, müssen nach einer jeden Drückerbetätigung bewusste Tätigkeiten ausgeführt werden: Druck auf den Taster innen oder Präsentation eines berechtigten Nutzermediums aussen. Auch hier kann die Tür, falls diese nach EN179 ausgestattet ist, jederzeit geöffnet werden.

Hauptvorteil:

- Schutz von Personen auf ihrem Fluchtweg, falls zum betreffenden Raum wieder zurückgekehrt werden muss