

keylezz[®]

Elektronische Möbelschließsysteme

keylezz[®]

Elektronische Möbelschließsysteme

Selbstverwaltende Freelocker-Lösungen

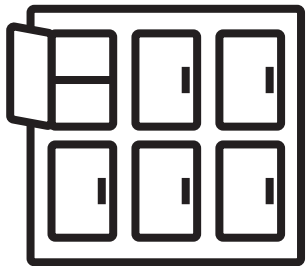
> Ich wähle einen freien Spind

1

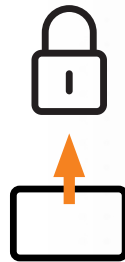


Standard Freelocker

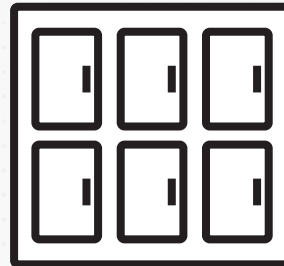
Kurzbeschreibung



Der Nutzer wählt einen freien Spind/Schrank aus.



Durch Vorhalten der Karte wird ein Kartenmerkmal (UID oder Kartennummer) in das Schloss geschrieben.



Die Karte wird so mit dem Schloss gepaart und das Schloss wird verschlossen.



Wird die Karte erneut vor das Schloss gehalten, wird das Kartenmerkmal wieder gelöscht, das Schloss öffnet und ist wieder frei für andere Karten.

Hinweis: Auch mit Schlossausführung **BASIC** möglich.

Pro & Contra

- ✓ System arbeitet selbstverwaltend
- ✓ Keine Software nötig
- ✓ Sehr einfach in der Umsetzung
- ✓ Funktioniert mit fast allen Transpondertypen
- ✓ Kein Datentransfer auf die Karte
- ✓ Sofort einsatzbereit
- ✗ Ein Nutzer/Karte könnte mehrere Spinde/Schlösser verschließen, da es keine Rückmeldung an die Karte gibt
- ✗ Nutzer muss sich das verwendete Schloss merken

Standard Freelocker

Erweiterungen

(mit Schlossausführung **Multiflex**)

Automatische Öffnungszeiten

- Nach einer bestimmten Zeit (z.B. 1 h nach Verschließen)
- Zu einer bestimmten Uhrzeit (z.B. um 19 Uhr)

Nutzungszeiten

- Spinde können nur zu einer bestimmten Zeit verwendet werden. Außerhalb dieser Zeit reagieren die Schlösser nicht (z.B. 7:00 – 19:00 Uhr)
- Nutzungszeiten können auch mit der automatischen Öffnung kombiniert werden

Auslesen von Daten

via **Keylezz® App** (und Masterkarte) direkt am Schloss

- Batteriestatus
- Logfiles (wer hat wann das Schloss genutzt – kann auch anonymisiert werden)
- Fehlermeldungen

Begrenzung der Nutzung

auf bestimmte Karten (z.B. bestimmte Mitarbeiterausweise). Die Nutzung des Systems kann auf bestimmte Merkmale begrenzt werden, damit nicht mit jeder Karte die Schlösser verwendet werden können. Z. B auf:

- a. Bestimmte Transpondertypen z. B nur Legic ATC, oder Mifare Desfire
- b. Bestimmte Mitarbeiterausweise (Erkennung aufgrund der Kodierung auf der Karte)
- c. Random UID können ausgeschlossen werden (z. B bei Personalausweis)

Standard Freelocker

Komponenten

Keylezz® Möbelschloss



Keylezz® Turn (besitzt LED-Anzeige für Sichtbarkeit des Belegstatus)



Keylezz® Fallenschloss (optional mit Aussenantenne zur Anzeige des Belegstatus per LED und Notbestromungsoption)

Keylezz® Außenantenne (optional)



Masterkarte

für Notöffnung (z. B. bei Kartenverlust)



Keylezz® Smartphone App

- Konfigurieren und Benennen der Schlösser z.B Schloss 001, 002 usw.
- Logfiles, Batteriestatus und Fehlermeldungen zum Auslesen direkt am Schloss, ergänzend zur Auswahl im Onlinebetrieb
- Notöffnung per Smartphone (anstatt Masterkarte)

Hinweis: Schlösser können bereits im Freelocker-Modus ausgeliefert werden, somit ist keine Konfiguration nötig

Standard Freelocker

Nutzerempfehlung

Der **Standard Freelocker** ist das am häufigsten verwendete Freelocker-Schließsystem, da es einfach und selbstverwaltend ist.

Es ist zu empfehlen, wenn...

- ✓ ... nicht auf die Karte geschrieben werden soll / darf
- ✓ ... ein einfaches System gefordert ist
- ✓ ... die Gefahr, dass ein Nutzer mehrere Schlösser belegt, vernachlässigbar ist

Nicht geeignet ist das System...

- ✗ ...im öffentlichen Raum
- ✗ ...an Universitäten und Schulen

