



CLAVIS[®]
Der Schlüssel für Ihren Wertschutz

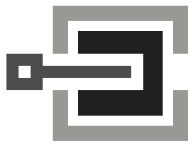


M•LOCKS

EM2050&EM3550

Innovative - Global - Solutions





CLAVIS®

Der Schlüssel für Ihren Wertschutz

EM2050&EM3550

Diese Schlösser funktionieren sowohl als Schloss mit Einzelcode bis hin zum auslesbaren Schloss für Mehrfachbenutzer, und allem was dazwischen liegt. Dem bewährten Rotobolt und neuen Straightbolt sind mechanischer Bauart mit neuer Elektronik, zugelassen für VdS Klasse 2.

Rotobolt EM2050



Straightbolt EM3550



Funktionen

Manager Benutzer	1
Doppel Code	9
Überfallalarm	Ja
Öffnungsverzögerung	Ja
Elektronikschlüssel und Code	99/19 min
Basic Audit ohne Zeit/Datum	Ja
Software	100 Ergebnisse
	Audit

Programmiergerät



BR3045

Programmierung

Programmierung über PC, oder Selbstprogrammierung. Selbstprogrammierung heißt Ergänzung von der 6-stellige Standardcode automatisch auf 7 – Stellen um den VdS Richtlinien zu entsprechen. Programmierung über PC geschieht mit Dallas Schlüssel. Für große Auftragsmenge gibt es ein Programmiergerät.

Funktionsübersicht

F0 = Funktion # 0
(Codewechsel)

F1 = Funktion # 1
(Benutzer aktivieren)

F2 = Funktion # 2
(Benutzer berechtigten/sperrern)

F3 = Funktion # 3
(Benutzer löschen)

F5 = Funktion # 5
(Test Tastatur)

F7 = Funktion # 7
(Schloss Audit Funktion)

F9 = Funktion # 9
(Progr. Parameter Zeitverzögerung)



1

Ein Benutzer, kein Zeitverzögerung
Mögliche Funktionen: F0, F5



2

Manager, 1 Benutzer, Zeitverzögerung
Mögliche Funktionen: F0, F1, F3, F5, F9



3

Manager, 4 Benutzer, Zeitverzögerung,
Audit (letzte 100 Öffnungen), Alarm
Eigenschaften (stiller Alarm und
Sperrereinfuhr) Mögliche Funktionen:
F0, F1, F2, F3, F5, F7, F9



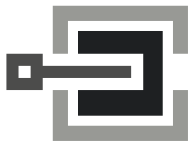
4

Manager, Doppelcode, 9 Benutzer,
Zeitverzögerung, Benutzer #9
(Zeitverzögerungsumgehung), Audit (letzte
100 Öffnungen), Alarm Eigenschaften
(stiller Alarm und Sperrereinfuhr). Mögliche
Funktionen: F0, F1, F3, F5, F7, F9



5

Manager, 8 Benutzer, Zeitverzögerung,
Audit (letzte 100 Öffnungen), Benutzer
9 (Zeitverzögerungsumgehung)
Mögliche Funktionen: F0, F1, F2, F3, F5,
F7, F9



Vorteile

Einkaufsvorteil

- Die Einkaufsmenge von unprogrammierten Schlösser ist wesentlich flexibler zu handhaben
- Der Einkaufspreis kann reduziert werden, nebst nicht ausser achtzulassenden Einsparungen in der Logistik

Logistikvorteil

- Nur ein Schlosstyp an Lager (bis jetzt pro Version an Lager)
- Programmierung vor Ort über Schlüssel möglich (kein PC)
- Flexibilität in Lieferung

Zusammenstellung-/ Montagevorteil

- Schlösser können im voraus vormontiert werden.
- Wenn das Schloss über Schlüssel programmiert wird, ist das Programm automatisch aktiviert
- Einfache Programmierung nach Kundenwunsch
- Die Software steht in jeder Sprache zur Verfügung
- Weniger Programmierungsfehler möglich

Servicevorteil

- Produkteschulung nur für einen Schlosstyp notwendig
- Nur eine Bedienungsanleitung
- Nur ein Produkt zu betreuen
- Protokollierung vor Ort über den Schlüssel (kann in Zentrale zum Auslesen geschickt werden)

Tastaturen



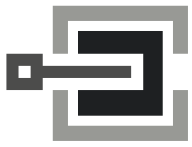
BR5010



DE2010-DE2020-DE2030



BR5020



CLAVIS®

Der Schlüssel für Ihren Wertschutz

EM2050&EM3550

Optionen

Alarmbox, Sperrbox, Satellite-Board für.: erweitertes Audit, dh. 500 Ereignisse mit Zeit und Datum und Sattelite-Board für; Zeitverzögerung, Fernfreigabe, Zeitverzögerungsumgehung via Fernsignal und Warnsignale für Batterie Status und Falschcode-Eingabe

Alarmbox



Auditpack 3



Sperrbox 333



Setuppack 3



Sperrbox 334



M•LOCKS
TIMELOCK

M•LOCKS
Value In Transit

M•LOCKS
BIOMETRIC

M•LOCKS
COMMANDER

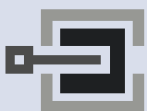
M•LOCKS
AQUASAFE

M•LOCKS
Safelocks

M•LOCKS
BOLTWORKS

M•LOCKS
KEYLOCKS

M•LOCKS
DESIGNSAFES



CLAVIS Deutschland GmbH
Schillerstraße 47-51
34117 Kassel

Telefon: +49 (0)561 988 499-0
Fax: +49 (0)561 988 499-99
E-Mail: info@tresore.eu
Internet: www.tresore.eu
www.tresorschloss.de

