



eTürbeschlag FingerScan –
Finger statt Schlüssel

eTürbeschläge FingerScan



Finger statt Schlüssel

Immer mehr Bauherren entscheiden sich für diese Lösung: „Aufschließen“ der Haustür ganz einfach mit dem Finger – ohne Schlüssel, Schlüsselkarte oder Zahlencode.

Beim eTürbeschlag FingerScan von HOPPE ist das besonders komfortabel: Das Scan-Modul ist direkt in den Bügelgriff bzw. in den Knopf des Außentür-Beschlags integriert. Durch Auflegen des Fingers auf das Fingerscan-Modul wird die Haustür mit einer einzigen Bewegung „aufgeschlossen“ und geöffnet.

Die Vorteile

- „Aufschließen“ mit „Finger statt Schlüssel“
- Intuitive und komfortable Bedienung über die ekey bionyx-App
- Viele attraktive Formen und Oberflächen
- Ergonomisch sinnvoll platziertes Fingerscan-Modul
- Steckverbindung für den Anschluss an gängige Motorschlösser
- HOPPE-Markenqualität

ekey bionyx App

Über die App lassen sich die Funktionen des eTürbeschlags FingerScan intuitiv und komfortabel steuern.

- Verwaltung von Benutzer-Profilen und Zutritts-Berechtigungen
- Einlesen von Fingerabdrücken
- Definition von personalisierten Zutritts-Zeitfenstern *
- Empfang von Zutritts-Benachrichtigungen
- Einsicht in Zutritts-Protokolle
- Fernöffnung der Tür von unterwegs
- Mit Smart Home-Systemen vernetzbar *



* Voraussichtlich verfügbar ab Mai 2022.

eTürbeschläge FingerScan

Fingerscan-Module von ekey

Für den eTürbeschlag FingerScan verwendet HOPPE Module von ekey, einem führenden Fingerscan-Anbieter in Europa.

- Intuitive Bedienung
- Funktions-Anzeigen über LED-Segmente
- Patentierter Algorithmus zur Finger-Erkennung
- Hohe Fälschungssicherheit
- Integration in Smart Home-Anwendungen möglich
- Hergestellt in Österreich



blau
betriebsbereit



gelb
Finger einlernen



rot
nicht berechtigt oder
nicht erkannt



grün
erkannt/berechtigt



Viele verschiedene Ausführungen und Oberflächen

Der eTürbeschlag FingerScan steht als Knopf-Garnitur und in verschiedenen Stangenbügelgriff-Formen in den Farben F69 (Edelstahl matt) und F9714M (schwarz matt) zur Verfügung.



E5091BC F69

Technische Daten:

- Temperaturbereich: Betrieb -25 °C bis +75 °C
- Schutzart: Türbeschlag IP 44, Controller IP 30
- Fingerscanner: kapazitiver Flächensensor
- Falsch-Akzeptanz-Rate (FAR): 1:10.000.000
- Speicherkapazität: Anzahl der Benutzer in der Basisversion max. 20 (80 Finger), gegen Aufpreis mehr Benutzer (Finger) möglich
- Betriebsspannung Motorschloss: 10-30V DC
- Leistungsaufnahme: max. ca. 1,3W
- Belastbarkeit Schaltkontakt: max. 30V/1A
- Schaltzeit: min. 1s / max. 20s
- Konfiguration/Steuerung: ekey bionyx-App

Im Lieferumfang:

- ekey-dLine-Controller
- ekey-dLine-Controller-FingerScan-Kabel

Für die Montage des ekey-dLine-Controller wird eine ekey-dLine-Kunststoff-Controller-Montageplatte benötigt. Zwei Ausführungen und Breiten sind erhältlich (abgerundet für Holztüren, eckig für Aluminium- und Kunststoff-Türen). Die Montageplatte muss separat bestellt werden.



Schutzbeschlag Schild
(E86GBC/3332ZA/3310/1400F ES1/SK2)



Bügelgriffe mit D-förmigen Querschnitt
(E5091BC, E5092BC, E5095BC)



Schutzbeschlag Schmalschild
(E86GBC/3359ZA/3357N/1400F ES1/SK2)



Schutzbeschlag Rosette
(E86GBC/42H/42NSB-ZA/42HS/1400 ES1/SK2)



Bügelgriffe mit rechteckigem Querschnitt
(E5724BC, E5726BC)



Bügelgriffe mit runder Stangenform
(E5061BC, E5062BC)

HOPPE Holding AG
Via Friedrich Hoppe
CH-7537 Müstair
Tel. +41 81 851 6600
Fax +41 81 851 6666
info.ch@hoppe.com
www.hoppe.com

HOPPE AG
Via Friedrich Hoppe
CH-7537 Müstair
Tel. +41 81 851 6600
Fax +41 81 851 6666
info.ch@hoppe.com
www.hoppe.com

HOPPE AG
Am Plausdorfer Tor 13
D-35260 Stadtallendorf
Tel. +49 6428 932-0
Fax +49 6428 932-220
info.de@hoppe.com
www.hoppe.com

HOPPE AG
Industriezone 1/5 –
Eurocenter
I-39011 Lana (BZ)
Tel. +39 0473 640111
Fax +39 0473 641359
info.it@hoppe.com
www.hoppe.com