

Alarm Video Zutritt

mehr sicherheit mit grün

Ekey Zutrittskontrolle



comstar vayo

Der Infrarot- Mikrowellen-Bewegungsmelder mit aufsetzbaren Design-Covers.



designcams

Modernste Technologie mit ästhetischer Perfektion.

grün
www.4786.at

grün

ekey - fingerprint

ekey lock

Mit ekey lock, dem Fingerscanner mit Funkzylinder, wird das Nachrüsten einer Haustür zum Kinderspiel. ekey lock ist die komfortable und sichere Alternative zum herkömmlichen Schlüssel. Ein Fingerstreich genügt, denn der Finger ist der Schlüssel.

Funktionsweise

ekey lock besteht aus dem bewährten **Fingerscanner-Set**, einem darin integrierbaren Funksender und einem **Funk-Schließzylinder**. Der Funksender sendet bei Erkennen eines eingespeicherten Fingers ein verschlüsseltes Funksignal an den Schließzylinder, der mit handelsüblichen Batterien

betrieben wird. Über den integrierten Drehknopf des Zylinders kann nun die Tür aufgesperrt werden. Die Reichweite des Funksenders beträgt bis zu sieben Meter. Er sitzt in der im Haus befindlichen Steuereinheit des Fingerscanners. ekey lock ist einfach in der Umrüstung und simpel zu bedienen. Es ist für alle Türen geeignet, kann in kürzester Zeit eingebaut werden und

ist ohne Kabelverlegen in der Tür möglich. Ein optionaler Aktivtransponder als „Ersatzschlüssel“ ermöglicht das Ansteuern des Funk-Schließzylinders bei Stromausfall.



ekey home | ekey multi

ekey home - Einzel-Zutrittslösung

1 Fingerscanner mit 1 Steuereinheit kombiniert

- 99 Finger speicherbar
- 1, 2 oder 3 Relais
- einfache Inbetriebnahme und Bedienung über die Steuereinheit

ekey multi - Mehrfach-Zutrittslösung

1 bis 4 Fingerscanner mit 1 Steuereinheit verbunden

- 99 Finger speicherbar
- 4 Relais
- einfache Inbetriebnahme und Bedienung über die Steuereinheit
- 3 Zeitzonen (immer, Zeitzone A und Zeitzone B)
- Zutrittsprotokoll
- Urlaubsprogramm sperrt Nutzer

- der Zeitzonen A und B für einstellbaren Datumsbereich
- Dauerprogramm gewährt Nutzer der Zeitzonen A und B unlimitierten Zugang für einstellbaren Datumsbereich
- Namenseingabe der Nutzer
- Nutzer können deaktiviert und einzeln gelöscht werden freie Zuordnung der Finger („Schlüssel“) zu Relais mit Schliessplan
- automatische Verteilung der Fingerdaten auf alle Fingerscanner



Fingerscanner aufputz

Abmessungen (B/H/T): 60,5 x 99,8 x 52,1 mm
 Leistungsaufnahme: ca. 1 W
 Versorgungsspannung: 8-24 VAC, 8-24 VDC
 Temperaturbereich: -40° C bis 85° C
 Schutzart: IP43
 Montagehöhe empfohlen: 135 cm
 Anzeige/Display: 3 multicolor LEDs
 Funktionen: 99 Finger speicherbar, manipulationsgeschützt, Daten bleiben nach Stromausfall erhalten

Fingerscanner unterputz

Abmessungen B/H/T: 50,4 x 50,4 x 30,1 mm
 Leistungsaufnahme: ca. 1 W
 Versorgungsspannung: 8-24 VAC, 8-24 VDC
 Temperaturbereich: -25° C bis 70° C
 Schutzart: IP31/IP43/**IP64
 Montagehöhe empfohlen: 155 cm
 Anzeige/Display: 3 multicolor LEDs
 Funktionen: 99 Finger speicherbar, manipulationsgeschützt, Daten bleiben nach Stromausfall erhalten, Design-Anpassung an viele Schalterprogramme



Fingerscanner integra

Abmessungen B/H/T: Gehäuse 43,6 x 89 x 17,3 mm
 Leistungsaufnahme: ca. 1 W
 Versorgungsspannung: 8-24 VAC, 8-24 VDC
 Temperaturbereich: -25° C bis 70° C
 Schutzart: IP54
 Montagehöhe empfohlen: 155 cm
 Anzeige/Display: 3 multicolor LEDs
 Funktionen: 99 Finger speicherbar, manipulationsgeschützt, Daten bleiben nach Stromausfall erhalten, Bus-terminierung am Gerät deaktivierbar



Dekorblende für Außeneinsatz

Edelstahl gebürstet
 Abmessungen B/H/T: 72 x 72 x 6,6 mm
 Funktion: ekey Abdeckung UP ED gewährleistet, Außeneinsatztauglichkeit des UP I nach IP64



ekey home Steuereinheit aufputz

Abmessungen B/H/T: 180 x 110 x 39,2 mm
 Leistungsaufnahme: ca. 1 W
 Versorgungsspannung: 9-12 VAC/DC

Temperaturbereich: -20° C bis 70° C
 Relais: 1 SE, 1 Wechsler potenzialfrei
 3 SE, 3 Wechsler potenzialfrei
 max. Relaisspannung, -strom: 250 VAC/5A; 30 VDC/5A
 Anzeige/Display: LED 2x7 Segment, Bedienung: 4 Tasten

RS-485 Terminierung: fix terminiert
 Funktionen: Nutzer aufnehmen, Nutzer einzeln löschen, Relaiszeiten einstellbar (0-99s), Code ändern, Reset



ekey home Steuereinheit Reiheneinbau

Abmessungen B/H/T: 70 (4TE) x 86 x 54 mm
 Leistungsaufnahme: ca. 1 W
 Versorgungsspannung: 8-24 VAC/DC
 Temperaturbereich: -20° C bis 70° C

Relais: 1 SE REG, 1 Wechsler potenzialfrei, 2 SE REG, 2 Wechsler potenzialfrei
 max. Relaisspannung, -strom: 42 VAC/DC; 2A
 Eingänge (Türöffner): 1 SE REG, 1 x potenzialfrei, 2 SE REG, 2 x potenzialfrei
 Anzeige/Display: LCD 106 x 56 Pixel, 7 Zeilen/21 Zeichen + 2/4 Status-LEDs

RS-485 Terminierung: schaltbar
 Funktionen: Nutzer aufnehmen, Nutzer einzeln löschen, Relaiszeiten einstellbar (0-99s) Code ändern, Reset, Testmodus



grün
www.4786.at

grün kommunikationslösungen zierler gmbh
a-8010 graz • jauerburggasse 21
t +43 316 764700-285 • f +43 316 764700-910
sicherheit@4786.at • www.4786.at