

BIOKEY® GATE New Line

innovation made in germany

BioKEY® Produktlinie für Aufputz/Unterputz mit Edelstahl Frontplatte

Mit der Produktlinie BIOKEY®GATE New Line bietet IDENCOM über seine Handelspartner, Fachbetrieben aus den Bereichen Elektrotechnik, Metall- und Türenbau, Schließtechnik, Briefkästen, Sprechanlagen, Schalterprogrammen sowie Sicherheitsfachgeschäften- und errichtern ein hochwertiges biometrisches System an.



BioKEY® Modul 7020 Technologie

BioKEY®GATE New Line arbeitet mit dem BioKEY® 7020 Modul. Es ist gelungen, die so genannte Falsch-Rückweisungsrate (ein berechtigter Finger wird zurückgewiesen) auf nahe „null“ (ca. 0,5%) zu bringen und das bei einer Hochsicherheitseinstellung. Die Fehlerrate ist so minimiert, dass der Anwender in der täglichen Nutzung praktisch keinerlei Einschränkung seines Fingerprint Systems mehr hinnehmen muss. Ein eingespeicherter Finger funktioniert – unabhängig von äußeren Einflüssen! Das qualifiziert BioKEY® insbesondere für den Außeneinsatz an Türen, Toren oder Sprechanlagen, die starker Witterung ausgesetzt sind.

Das automatische Nachlernen von Fingern ist eine weitere Innovation, die in den neuen BioKEY® Systemen eingesetzt wird. Durch diese Funktion optimiert sich die Erkennungsleistung ständig selbst – der Finger bekommt quasi Intelligenz und funktioniert immer besser, je länger das System läuft!

Stand-Alone oder Netzwerk

Das Produktspektrum von BioKEY®GATE New Line umfasst Stand-Alone-Systeme und Netzwerk basierende Lösungen.

Bei der Stand-Alone-Variante wird die Programmierung einfach mit dem so genannten Masterfinger über die Ausseneinheit vorgenommen, ohne zusätzlichen PC oder Code. Bis zu 150 verschiedene Zutrittsberechtigungen lassen sich dabei vergeben. Ideal für kleine und mittelständische Unternehmen oder den privaten Gebrauch.

Die Netzwerk basierenden Anwendungen (RS485, TCP/IP oder Server Lösung) eignen sich besonders für größere Unternehmen. Bis zu 480 bzw. 5000 Fingerprint Templates können dabei zentral per PC verwaltet werden. Das schafft Transparenz, schützt vor Missbrauch und unnötigen Kosten durch Schlüsselverluste.

Prämierte Produktlinien

Die BioKEY® New Line Technologie wurde kurz nach Markteinführung bereits mit zahlreichen national und international hochrangigen Auszeichnungen bzw. Nominierungen honoriert - u.a. dem Industriepreis 2011 als Kategoriesieger im Bereich „Elektrotechnik“ auf der „Hannover Messe 2011“, dem renommierten „iF Product Design Award 2011“ sowie der weltweit angesehenen Auszeichnung „reddot product design award 2012“. Die perfekte Verarbeitung der BioKEY® Systeme in Verbindung mit hochwertigen Materialien wie z.B. Edelstahl und exzellenten Ingenieurleistungen wurde mit dem „MATERIALICA Design+Technology GOLD Award 2011“ auf der Messe München hervorgehoben und 2017 mit dem Industriepreis ausgezeichnet.

BioKEY®GATE New Line bietet sowohl Aufputz- wie auch Unterputzgehäuse, die sich für die gängigen Schalterdosen (55er) der wichtigsten Hersteller eignen.

Durchdachte Sicherheit

Durch den selbst reinigenden Zeilensensor bleibt kein Fingerabdruck zurück, der für eine Nachbildung missbraucht werden könnte. Weder unterschiedliche Hauttypen noch kleinere Verletzungen an den Fingern beeinträchtigen die Erkennung.

Bei BioKEY® werden, wie bei Bankautomaten bewährt, Sperrmechanismen eingesetzt. Bei eventuellen Manipulationsversuchen nicht berechtigter Personen wird ein zeitlich gesteuerter Sperrmechanismus aktiviert: Der berechtigte Benutzer kann diese „Sperrung“ aber jederzeit einfach aufheben. Darüber hinaus wird ein in der Hochsicherheitsanwendung anerkanntes Verschlüsselungsverfahren integriert. Um mögliche Manipulationen auszuschließen, wird - um ein Unikat herzustellen - zusätzliche eine Paarung zwischen der Innen- und der Ausseneinheit im Werk durchgeführt.



BIOKEY® GATE New Line

innovation made in germany

Stand: 06/2024

Produktübersicht: BIOKEY® GATE New Line (Einbau neben der Tür)

Bestellung per E-Mail: bestellung@idencom.com

Listenpreis ohne gesetzlicher Mehrwertsteuer! Diese Preisliste ersetzt alle vorhergehenden.

BIOKEY® Gate New Line -- Stand-alone

Premium Plus = Einzelplatzverwaltung möglich und 2 Relais-Funktion

Aufputz (AP) - Edelstahl Frontplatte

Fingerprint/Fingerscan Basic, AP inkl. Whitebox Hutschiene mit 1 Relais

Art. Nr. 700 004

Fingerprint/Fingerscan Premium Plus, AP inkl. Whitebox Hutschiene mit 2 Relais (Einzelplatzverwaltung)

Art. Nr. 720 004

Fingerprint/Fingerscan Premium Plus mit APP Verwaltung, AP inkl. Whitebox Hutschiene mit 2 Relais (NEU)

Art. Nr. 720 004-APP

Fingerprint/Fingerscan Quattro, AP inkl. Whitebox mit 4 Relais

Art. Nr. 720 404

Unterputz (UP) - Edelstahl Frontplatte

Fingerprint/Fingerscan Basic, UP inkl. Whitebox Hutschiene mit 1 Relais

Art. Nr. 800 004

Fingerprint/Fingerscan Premium Plus, UP inkl. Whitebox Hutschiene mit 2 Relais (Einzelplatzverwaltung)

Art. Nr. 820 004

Fingerprint/Fingerscan Premium Plus, UP mit APP Verwaltung, inkl. Whitebox Hutschiene mit 2 Relais (NEU)

Art. Nr. 820 004-APP

Fingerprint/Fingerscan Quattro, UP inkl. Whitebox mit 4 Relais

Art. Nr. 820 404

SONDERLÖSUNGEN Stand-Alone (bis zu 150 Fingerprint Templates)

Fingerprint/Fingerscan RENZ BASIC, mit 55x55mm Frontplatte inkl. Whitebox Hutschiene mit 1 Relais

Art. Nr. 689 000

Fingerprint/Fingerscan RENZ Premium Plus, mit 55x55mm Frontplatte inkl. Whitebox Hutschiene mit 2 Relais

Art. Nr. 699 000

BIOKEY® Gate New Line -- Netzwerk Lösung

Fingerprint/Fingerscan TCP/IP Network, Aufputz Edelstahl (bis zu 480 Fingerprint Templates)

Art. Nr. 790 004

Fingerprint/Fingerscan TCP/IP Network, Unterputz Edelstahl (bis zu 480 Fingerprint Templates)

Art. Nr. 890 004

Fingerprint/Fingerscan TCP/IP Network, Aufputz Edelstahl + Server Lösung (bis zu 5000 Fingerprint Templates)

Art. Nr. 799 004

Fingerprint/Fingerscan TCP/IP Network, Unterputz Edelstahl + Server Lösung (bis zu 5000 Fingerprint Templates)

Art. Nr. 899 004

Notwendiges BIOKEY® Zubehör für Netzwerk Zutrittskontrollen

Enrollment-Station + Konverter + Software

Art. Nr. 350 000



BIOKEY® Gate New Line



Beispielintegration RENZ

BIOKEY® GATE New Line

innovation made in germany

Stand: 06/2024

Bestellung per E-Mail: bestellung@idencom.com

Listenpreis ohne gesetzlicher Mehrwertsteuer! Diese Preisliste ersetzt alle vorhergehenden.

BIOKEY® Gate Code-Tastatur -- Edelstahl

Premium Plus = Einzelplatzverwaltung mit Code möglich und 2 Relais-Funktion

Aufputz (AP) - Edelstahl Frontplatte

Code-Tastatur Basic, AP inkl. Whitebox Hutschiene mit 1 Relais

Art. Nr. 770 004

Code-Tastatur Premium Plus, AP inkl. Whitebox Hutschiene mit 2 Relais, 150 User-Codes

Art. Nr. 772 004

Unterputz (UP) - Edelstahl Frontplatte

Code-Tastatur Basic, UP inkl. Whitebox Hutschiene mit 1 Relais

Art. Nr. 870 004

Code-Tastatur Premium Plus, UP inkl. Whitebox Hutschiene mit 2 Relais, 150 User-Codes

Art. Nr. 872 004



**BIOKEY® Gate
Edelstahl Tastatur**

BIOKEY® Gate RFID Leser -- Edelstahl

Premium Plus = Einzelplatzverwaltung mit Transponder möglich und 2 Relais-Funktion

RFID-Leser Basic, AP inkl. Whitebox Hutschiene mit 1 Relais, max. 150 Mifare-Transponder

Art. Nr. 778 004

RFID-Leser Premium Plus, AP inkl. Whitebox Hutschiene mit 2 Relais, max. 150 Mifare-Transponder

Art. Nr. 778 204

RFID-Leser Basic, UP inkl. Whitebox Hutschiene mit 1 Relais, max. 150 Mifare-Transponder

Art. Nr. 878 004

RFID-Leser Premium Plus, UP inkl. Whitebox Hutschiene mit 2 Relais, max. 150 Mifare-Transponder

Art. Nr. 878 204

Mifare Transponder Chip, ohne Logo (neutral)

Art. Nr. 300 030



**BIOKEY® Gate
RFID Leser**



Transponder Chip

Zubehör

Aufputzgehäuse pure Edelstahl für BIOKEY® Gate

(passend für alle BioKey Gate New Line Aufputz Variante: Fingerprint, Tastatur, RFID)

Art. Nr. 300 004



Edelstahl Aufputz

Netzteile für Hutschienenmontage

12 VDC 2A (stabilisiert)

Art. Nr. 300 001

24 VDC 2A (stabilisiert)

Art. Nr. 300 002



Netzteil

