

KeyBox GSM/3G Call-to-open 6C



Artikel-Nr.: ST-KBGSMCTO6C

Hersteller: schlüsselmanagement.at

Gewicht: 5.5 kg

Mit folgendem Link finden Sie das Produkt in unserem Online-Shop:

<https://www.schluesseltresor.at/keybox/keybox-call-to-open/keybox-gsm/3g-call-to-open-6c>



schlüsselmanagement.at | Klaus Madzar

Blumberggasse 3 - 1160 Wien, Österreich - Onlinevertrieb, an dieser Adresse befindet sich kein Schauraum und kein Verkaufsraum.

T: +43(0)1/ 480 56 56 | F: +43(0)1/ 480 55 35 | www.schluesselmanagement.at | office@schluesselmanagement.at

DVR: 2110969 | ARA-Lizenznummer: 19909 | ERA-Lizenznummer: 51951 | ANKÖ Firmencode: 80530 | UID: ATU53610409

Gewerbe Behörde Mag.Bezirksamt XVI Wien - Österreichisches E-Commerce Gütezeichen | <https://www.guetezeichen.at>

KeyBox GSM/3G Call-to-open 6C - 6 Fächer: Sie speichern die Rufnummern Ihrer Gäste oder der berechtigten Personen aus der Ferne mit einer SMS in der neuen KeyBox GSM/3G Call-to-open 6C - Ihr Gast oder die berechnigte Person ruft die Rufnummer der KeyBox GSM/3G Call-to-open 6C an. Die KeyBox GSM/3G Call-to-open 6C erkennt die Berechnigung aufgrund der hinterlegten Rufnummer und öffnet das zugeordnete KeyBox Fach. **So einfach und so sicher kann Schlüsselübergabe sein.**

• Der Schlüsselabholer öffnet ein oder mehrere Fächer per Anruf, Berechnigung wird geprüft aufgrund der vorher von Ihnen per SMS hinterlegten Rufnummer. (Rufnummer muss vom Anrufer übertragen werden)

• Sie öffnen ein oder alle Fächer per SMS aus der Ferne oder wenn Sie das Gerät vor Ort befüllen. (SMS Text ist 4stelliger Zugangscode + Öffnungsbefehl gemäß Anleitung)

Bis 31.12.2021 erhalten Sie zum Gerät 1 Stück A1 Telekom B.Free SIM Karte Starterpackage im Wert von 9,90 € inkl. MwSt. und 30 Minuten kostenlosen Telefonsupport zum Ersteinrichten des Gerätes. (Für die SIM Karte gelten die Bedingungen der A1 Telekom Austria, Sie müssen die SIM Karte vor unserem Versand auf Ihre Firma / Person registrieren, je nach Tarifwahl muss die SIM Karte auch von Ihnen geladen werden. Wir empfehlen den Tarif Basic mit der Option 200 SMS / 28 Tage für 2,50 €, ohne Vertragsbindung.) **Ist die SIM Karte registriert und von Ihnen aufgeladen, wird das Gerät mit eingesetzter SIM Karte betriebsbereit konfiguriert ausgeliefert.** (Aktion gültig bis 31.12.2021, je Abnehmer wird max. nur 1 Stück abgegeben, Lieferung und Verwendung der Keybox nur in Österreich zulässig.) Wir unterstützen Sie gerne telefonisch beim Vorgang "Registrieren" und "Aufladen" der SIM Karte. (Nähere Informationen zur B.free Karte von A1: <https://www.a1.net/handys/mehr/b-free/s/wertkarte>)

Technische Daten Modell Call-to-open 6C CLASSIC:

Hinweis zu den Abbildungen: Handy, Smartphone und Schlüssel sind Dekoration und nicht im Lieferumfang enthalten.

Hinweis zu Nebenkosten: Je nach Wahl Ihres Mobilfunk Providers und des Tarifes können je SMS Versand ortsübliche Kosten entstehen.

- Anzahl der Türen: 6
- Fachgröße innen: 145 * 40 * 60, Türöffnung lichte Weite: 110 * 40 * 60 mm
- Größe: 350 x 280 x 95 mm (B x H x T)
- Farbe: Weiß, die Farbe Schwarz in Edelstahlausführung ist auf Anfrage lieferbar
- Material: 1,5 mm Stahlblech
- Gewicht: 5,5 kg
- Servicetüre mit Schloss, 2 Schlüssel im Lieferumfang
- Außeneinsatz: ist möglich bis -20 Grad + 50 Grad Celsius
- Montageort außen: Ideal unter Dach, vor Schlagregen schützen
- Spannungsversorgung: 230 V 50 Hz, Standard ohne elektrisches Zuleitungskabel, nur für Fixanschluss am Trafo vorbereitet, achten Sie auf geerdete Zuleitung, min. 30mA FI Fehlerschalter, der Anschluss des Gerätes muss durch ein konzessioniertes Elektrounternehmen oder durch geschulte Elektrofachkraft erfolgen
- Transformator: Mean Well LRS100-15, DC Spannung 14 – 15 V maximal (einstellbar)
- Standby Stromaufnahme: ca. 50 mA
- Maximale Stromaufnahme: ca. 700 mA
- GSM Modul: Unterstützt 2G und 3G Frequenzen 850/900/1800/1900
- SIM: Standard SIM, Provider Ihrer Wahl, PIN Abfrage deaktiviert
- GSM Antenne: Im Lieferumfang enthalten ist eine GSM Flachantenne mit SMA Stecker mit Selbstklebeband am Gehäuse oder am Rand des Unterputzrahmens anbringbar, andere Antennenarten auf Anfrage lieferbar. Gain 3dB, Kabellänge 3 Meter.
- Fachnummerierung: 1 – 6, schwarz lt. Abbildung, fertig angebracht im Lieferumfang inkludiert

Funktionsweise und Bauart:

Das Gehäuse aus beschichtetem Stahlblech wird hergestellt vom bisher durch unser Sortiment bekannten schwedischen Herstellers Creone AB. Das Gerät entspricht Modell 9006, jedoch mit unserer neu entwickelten 2G/3G GSM Elektronik, welche ein Öffnen, Bedienen und Programmieren aus der Ferne ermöglicht. Die Türchen öffnen automatisch per Anruf, Identifikation der berechtigten Person erfolgt über die per Rufnummernerkennung (Anrufer MUSS zwingend seine Rufnummer übertragen), es gibt keine Tastatur am Gerät für manuelle Eingabe oder Öffnung der Fachtüren. Öffnen Sie zum Befüllen der Anlage alle Türen per Master SMS oder einzeln per Anruf, Sie erledigen alles einfach mit Ihrem Handy oder Smartphone. Für das Erstellen der SMS Eingaben, zum Abspeichern der Rufnummern, steht Ihnen im Lieferumfang eine Excel Hilfstabelle zur Verfügung, die automatisch die Eingabefolge der Zeichen erstellt.

Voraussetzung für einen störungsfreien Betrieb:

- Ausreichend Mobilfunkempfang im 2G/3G Netz. Prüfen Sie vor dem Kauf die Verfügbarkeit eines 2G/3G Netzes. Ggf. lässt sich mit einer gesondert verfügbaren Spezial GSM Antenne auch in entlegenen Lagen eine Verbindung herstellen.
- Ihr Gast (Anrufer) überträgt seine Rufnummer.
- Netzspannung 230 V vorhanden.
- Berühren Sie die elektronischen Bauteile im Inneren des Gerätes nicht.
- Montieren Sie das Gerät an einer vor Schlagregen geschützten Fassadenseite.

Optionen auf Anfrage:

- Für technisch versierte Anwender steht auf Anfrage eine Bluetooth oder USB Schnittstelle und Programmier-Software zur Verfügung. (PRO Version)
- Backupbatterie für GSM Modul für unterbrechungsfreie Kommunikation
- Erweiterungskästen 6E bis max. 16 Erweiterungskästen = 96 Fächer beim Modell 6C/6P
- Unterputzrahmen für Einbau in die Fassade.
- Schutzschränke für exponierte Montageorte.

Technische Unterstützung:

Gute Beratung vor dem Kauf ist inklusive, direkt vom Entwickler des Gerätes erhalten Sie alle relevanten Informationen für einen sicheren und reibungslosen Gebrauch. Kontakt: Herr Klaus Madzar support@schluesselmanagement.at

Support ist inklusive, im Fehlerfall steht über den telefonischen Support hinaus, ein Service-Laptop bereit, der Ihnen im Bedarfsfall zugesendet wird. Dieser Laptop ist mit UMTS/LTE/4G Modem ausgestattet und ermöglicht Remotesupport. Der Service-Laptop muss von Ihnen nur angesteckt werden, den Rest erledigen wir über Fernwartung. So können wir Sie auch mit ggf. noch folgenden Firmware-Updates jederzeit versorgen. Die Support Hotline ist werktags von 7:00 bis 19:00 erreichbar.

Hinweis zur Standardausführung: Entgegen der Hersteller-Betriebsanleitung liefern wir in Österreich das Gerät für 230V Fixanschluss an den Klemmen der Trafoplatine aus. Dies ist die häufigste von den Kunden gewünschte, verdeckte und sicherste Anschlussvariante, ein unbeabsichtigtes Abstecken oder Manipulation des Gerätes wird dadurch ausgeschlossen. Optional, gegen Aufpreis (Artikel ST-ZBKALTGST), erhalten Sie das Gerät auch steckerfertig mit einem im Gehäuse eingebauten Kaltgerätestecker (IEC-60320 C13/C14). Bitte bei Bedarf als Zubehör mitbestellen.



schlüsselmanagement.at | Klaus Madzar

Blumberggasse 3 - 1160 Wien, Österreich - Onlinevertrieb, an dieser Adresse befindet sich kein Schauraum und kein Verkaufsraum.
T: +43(0)1/ 480 56 56 | F: +43(0)1/ 480 55 35 | www.schluesselmanagement.at | office@schluesselmanagement.at
DVR: 2110969 | ARA-Lizenznummer: 19909 | ERA-Lizenznummer: 51951 | ANKÖ Firmencode: 80530 | UID: ATU53610409
Gewerbe Behörde Mag.Bezirksamt XVI Wien - Österreichisches E-Commerce Gütezeichen | <https://www.guetezeichen.at>

Wichtiger Hinweis zum Einbruchschutz - Schutz vor unbefugtem Zugriff:

Unsere Produkte sind technische Hilfsmittel zum Organisieren bzw. Verwalten von Schlüsseln / Wertgegenständen und schützen vor einfachem Zugriff, die Produkte sind jedoch keine Tresore im Sinne von zertifizierten oder genormten Wertbehältnissen. Klären Sie daher im Einzelfall mit Ihrer Versicherung ab, ob der Einbruchwiderstand des gewünschten Produktes für Ihren geplanten Einsatzzweck ausreichend ist.

Voraussetzungen für die Sicherheit bei der Schlüsselaufbewahrung:

- Stabiler, fester, tragfähiger Montageuntergrund.
- Der Schlüsselsafe ist nur so sicher wie die Befestigung am Untergrund
- Schutz vor Sabotage und Zugriff von Unbefugten - Bedenken Sie, dass sich jedes dieser Produkte mit dem entsprechenden Werkzeugen und genug Zeit öffnen lässt.
- Verwenden Sie nur geeignete Befestigungsmittel, wir beraten Sie gerne.
- Montage möglichst nicht an uneinsehbaren Stellen des Gebäudes / Objektes, damit geben Sie möglichen Tätern mehr Zeit.
- Stimmen Sie das Produkt auf die Sicherheitserfordernisse des Objektes ab.
- In bestimmten Fällen wird man die Überlegung anstellen müssen, ob die externe Schlüsselaufbewahrung ein Sicherheitsrisiko darstellt, gegebenenfalls auch mit Ihrem Versicherer abklären.
- Geben Sie die Zahlenkombination nicht an unbefugte Personen weiter, lassen Sie sich beim Bedienen nicht über die Schulter blicken.
- Ändern Sie regelmäßig die Kombination, vor Allem wenn Sie beobachtet wurden.
- Ein Schlüsselsafe bzw. eine Schlüsselbox ist ein gutes, technisches Hilfsmittel aber kein Tresor!
- Leider gibt es derzeit am Markt keine "kleinen" Aufbewahrungsprodukte für Schlüssel (wie Schlüsselbox, Keysafe, Keybox), die nach den Normen der Tresore zertifiziert sind, welche von Versicherungen gerne vorgeschrieben werden. (zB. VdS, ECB S, bzw früher VDMA) Es gibt leider auch keine Prüfung hinsichtlich dem Widerstandswert RU (RU / Resistant Unit) welcher die Durchbruchzeiten dokumentiert. Man kann daher für alle Produkte die Sicherheit nur individuell einschätzen zB aufgrund von Materialeigenschaften (Stahl, Guss, Alu, Zink) und dem Preis, weil tatsächlich keine offiziellen, mechanischen Prüfungen ausgeführt wurden. Jegliche Empfehlung unsererseits ist daher immer unverbindlich und beruht auf Angaben der Hersteller und Kundenfeedback.
- Der Käufer handelt bei der Wahl des Produktes und dessen Einsatz in jedem Fall in Eigenverantwortung und auf eigenes Risiko.
- **ACHTUNG:** Die Aufbewahrung von KFZ Schlüsseln in ungeeigneten Behältnissen stellt ein hohes Sicherheitsrisiko hinsichtlich der möglichen Gefahr von Diebstahl dar. Im Fall eines Diebstahls besteht möglicherweise kein Versicherungsschutz, da die Versicherung einen Anspruch wegen Fahrlässigkeit des Fahrzeughalters ablehnen wird. Klären Sie daher die Verwendung VOR dem Kauf mit Ihrer Versicherungsgesellschaft ab. Gerne beraten wir Sie, welche Produkte zumindest die Mindestanforderungen an Sicherheit für diese Werte bieten. Kontakt: +43 1 4805656 Hr. Madzar
- Stimmen Sie daher Ihre Kaufentscheidung mit Ihrem persönlichem Sicherheitsbedürfnis und Ihrer Versicherung ab!

So erreichen Sie unseren Kundenservice für Produktberatung, allgemeine Fragen:

Kundenservice und Produktsupport telefonisch: Sie erreichen unser Büro telefonisch für Anfragen / Auskünfte, werktags, Montag - Donnerstag 8:30 bis 12:00 und 13:30 bis 16:30 und Freitag 8:30 bis 14:30 unter der Rufnummer: +43 (0)1 / 480 56 56 (ortsüblicher Telefentarif für einen Anruf ins Festnetz Österreich).

Kundenservice und Produktsupport schriftlich: Bitte benutzen Sie das Kontaktformular, oder senden Sie ein Fax an +43 (0)1 / 480 55 35, oder schreiben Sie an die Emailadresse support@schluesselmanagement.at.

**schlüsselmanagement.at | Klaus Madzar**

Blumberggasse 3 - 1160 Wien, Österreich - Onlinevertrieb, an dieser Adresse befindet sich kein Schauraum und kein Verkaufsraum.
T: +43(0)1/ 480 56 56 | F: +43(0)1/ 480 55 35 | www.schluesselmanagement.at | office@schluesselmanagement.at
DVR: 2110969 | ARA-Lizenznummer: 19909 | ERA-Lizenznummer: 51951 | ANKÖ Firmencode: 80530 | UID: ATU53610409
Gewerbe Behörde Mag.Bezirksamt XVI Wien - Österreichisches E-Commerce Gütezeichen | <https://www.gueetzeichen.at>

Produktoberfläche - Pulverlackbeschichtung - Qualitäts- & Verarbeitungstoleranzen:

Der schwedische Hersteller CREONE AB und wir sind bemüht eine bestmögliche Qualität bei allen Keybox, Valuebox und Keycontrol-Produkten zu liefern.

Trotz hochmoderner Verarbeitungsprozesse wie CNC & Laser-Technik im Vorfeld der Rohteileproduktion, wird jeder einzelne Bauteil der Keybox Oberfläche in Handarbeit beschichtet und die Einzelteile von Menschenhänden zum fertigen Produkt sorgfältig zusammengebaut.

Bedingt durch den manuellen Ablauf einer händischen Pulverbeschichtung der Gehäuseteile, kann es jedoch zu Abweichungen in der Schichtdicke (geringe Farb- oder Strukturunterschiede zwischen einzelnen Gehäuseteilen) kommen und ggf. zu kleinen Oberflächenfehlern. Da in der Industriebeschichtung oftmals keine Reinraumbedingungen herrschen und die Luft Verunreinigungen enthält, ist es auch möglich, dass vereinzelt kleine Staubpunkte oder andere Einschlüsse in der Beschichtung vorhanden sind oder es bei der mechanischen Weiterverarbeitung, trotz aller Sorgfalt, zu haarfeinen Verarbeitungskratzern kommen kann. Solche Einschlüsse, Partikel, Glanzgrad- sowie Farbabweichungen in der Oberfläche des Pulverlackes und geringe Verarbeitungsspuren sind in der händischen Produktion leider technisch nahezu unvermeidbar. Des Weiteren kann es bei den verarbeiteten Blechen auch zu Ausgasungen und im manuellen Beschichtungsprozess zu ungleichmäßigen Schichtdicken kommen, welche sich als tolerierbare Unregelmäßigkeit in der Oberflächenoptik zeigt.

Diese kleinen Oberflächenfehler beeinträchtigen weder die Gebrauchstauglichkeit noch die Funktion des Gerätes und reduzieren nicht die Haltbarkeit der Pulverlackoberfläche. Wir haben in Abstimmung mit dem Hersteller unter Berücksichtigung der gültigen Qualitätsrichtlinien der Pulverbeschichter, die Toleranzen der Gehäuseoberflächen so festgelegt, dass kleine optische Beeinträchtigungen, welche bei normaler diffuser Beleuchtung aus 1 Meter Betrachtungsabstand unter normalem Betrachtungswinkel nicht mehr sichtbar sind, als tolerierbar zu werten sind. Jene kleinen Oberflächenfehler sowie Farb- und Strukturabweichungen, in der zuvor beschriebenen Betrachtungsweise stellen daher keinen berechtigten Reklamationsgrund dar. Wir bemühen uns alle, trotz der technischen Einschränkungen jedes unserer Produkte in Top-Qualität an unsere Kunden auszuliefern.

Sonderfall Metallicfarben (RAL 9006 + 9007) – sehr schöne und lebende Oberfläche.

Diese Metallicfarben RAL 9006 + 9007 sind in der RAL-Farbkarte enthalten, aber es ist manchmal produktionsbedingt möglich, dass trotzdem keine 100% Farbübereinstimmung stattfindet.

Bei den genannten Pulverfarben mit Metallicanteilen kann es vorkommen, dass auf manchen Flächen nicht immer ein 100% gleichmäßiger Farbtoneneffekt erzielt wird. Diese Farbtondifferenzen bzw. Schattierungen treten besonders auf, wenn Werkstücke (wie unsere Gehäuseteile) aus unterschiedlichen Bauteilen unterschiedlicher Größe zusammengesetzt werden. Die feinen Metallicpartikel schwimmen bei unterschiedlichen Bauteilgrößen nicht konstant an die Oberfläche oder es kann an bestimmten Stellen zu Ansammlung der Partikel kommen.

Dies führt zu optischen Glanzgrad- sowie Farbabweichungen in der Oberfläche des Pulverlackes, Metallicbeschichtete Oberflächen werden deshalb auch gerne als lebende Flächen bezeichnet. Dies ist bei Metallicfarben ein durchaus erwünschter optischer Effekt und stellt keinen optischen Mangel dar.

Bitte um Verständnis, dass bei aktueller Lagerfrequenz, auch unterschiedliche Produktionschargen der Geräte zur Auslieferung kommen und diese Produkte geringfügige Unterschiede in der Farbgleichheit aufweisen können.

**schlüsselmanagement.at | Klaus Madzar**

Blumberggasse 3 - 1160 Wien, Österreich - Onlinevertrieb, an dieser Adresse befindet sich kein Schauraum und kein Verkaufsraum.
T: +43(0)1/ 480 56 56 | F: +43(0)1/ 480 55 35 | www.schluesselmanagement.at | office@schluesselmanagement.at
DVR: 2110969 | ARA-Lizenznummer: 19909 | ERA-Lizenznummer: 51951 | ANKÖ Firmencode: 80530 | UID: ATU53610409
Gewerbe Behörde Mag.Bezirksamt XVI Wien - Österreichisches E-Commerce Gütezeichen | <https://www.gueetzeichen.at>