



## VPS SMARTDOOR

### Schlüssellose Hochsicherheits-Stahltüren mit führendem Bluetooth-Schließsystem.

Steht ein Objekt leer, so ist die Zutrittsverwaltung essentiell. Es gilt nicht nur ungewünschte Besucher fern zu halten, sondern gleichzeitig befugten Personen jederzeit den Zugang zum Objekt zu ermöglichen, ohne dabei selbst anwesend sein zu müssen. Traditionelle Methoden zur Verwaltung von Schlüsseln führen zudem oft zu verborgenen Kosten. Die VPS SmartDoor schafft dem Abhilfe und hilft Ihnen dadurch, bares Geld zu sparen.

Unsere neueste Innovation, die VPS-SmartDoor, ist in Zusammenarbeit mit unseren Kunden entworfen worden und stellt so eine führende Sicherheitslösung im Bereich der Zutrittsverwaltung dar.



#### SPAREN SIE BARES GELD MIT DER VPS- SMARTDOOR

- Schnell zu installieren und entfernen
  - Überarbeiteter Twistlock-Mechanismus
  - Einfache Öffnung der Tür für Benutzer
- Zutrittsverwaltung aus der Ferne
  - Jederzeit einfacher Zugang
  - Keine kostenaufwendige Anwesenheitspflicht bei Begehungen Anderer
  - Kein Bedarf an Schlüsseltresoren
- Zugangsprotokoll
  - Sehen Sie genau, wann und durch wen die Tür zuletzt geöffnet wurde

#### SPITZENTECHNOLOGIE MIT VPS- SMARTLOCK

- Bluetooth-fähig
- Leicht bedienbare Smartphone-App
- Intuitives Auf- und Zuschließen aus der Ferne
- Verschlüsselungssystem, welches auch in Banken genutzt wird
- Eingebautes Zutrittsberichtssystem
- Keine Schlüssel, lange Batterielaufzeit



ASSESS



CLEAR



SECURE



MONITOR



PREPARE



MAINTAIN

#### ERSPARNIS

Kein Bedarf an Schlüsseltresoren - durchschnittliche Ersparnis von £200 pro Objekt pro Jahr

Kein Bedarf an Anwesenheit bei Objektbegehungen durch Dritte  
- Kosten solcher Anwesenheiten:  
£65 pro Stunde

## DIE TÜR

Die VPS SmartDoor ist eine Hochsicherheitsstahltür mit Drei-Punkt-Verriegelungssystem und belastbaren Scharnieren, dient dem Schutz ihres Objekts vor Vandalismus und Einbrüchen und ermöglicht gleichzeitig den unkomplizierten Zugriff befugter Personen.

Das robuste Design beruht auf unseren über die Jahre gewonnenen Erfahrungen in Bezug auf die Wünsche unserer Kunden und dem Ideenreichtum von Einbrechern und Vandalen.

Scharniere und Schlösser sind dabei so angebracht, dass Sie nicht ohne weiteres zu erreichen sind, wodurch Schwachpunkte vermieden werden und die Tür auch widrigsten Bedingungen standhalten kann. Die Tür wird mit Hilfe unseres eigens entwickelten Befestigungssystems angebracht, wodurch die Bausubstanz keinerlei Schäden nimmt

## DAS SCHLOSS

Das eingebaute, Bluetooth-fähige VPS-SmartLock kann via Smartphone auf- und zugeschlossen werden. Möglich ist dies durch eine eigens entwickelte App, die sowohl für Android- als auch Apple-Endgeräte konzipiert ist.

Die App dient vor allem dafür, dass befugten Personen vorübergehend Zutritt gewährt wird, ohne dass Sie selbst für die Schlüsselübergabe vor Ort sein müssen. Jeweilige Zugangsberechtigungen

können zudem innerhalb weniger Sekunden erteilt oder zurückgezogen werden.

Die Tür ist allerdings nicht nur extrem sicher, sondern das Schließsystem fungiert zusätzlich als Berichtssystem, da es Information darüber erfasst, wer sich wann in Ihrem Objekt befindet.

Das VPS SmartLock nutzt Verschlüsselungsmethoden, die auch von Banken verwendet werden und ist zusätzlich auf Hitze- und Kältebeständigkeit geprüft. Das System enthält eine langlebige Batterie. Dank der Tatsache, dass das System sowohl von jeglichen Schlüsseln als auch vom Stromnetz unabhängig ist, ist die Tür auch in Notfallsituationen als Notausgang verwendbar. Werden die App und mobilen Schlüssel bereits im Vorhinein heruntergeladen, so ist das Bedienen des Schließsystems sogar unabhängig vom mobilen Netzempfang.

Die unkomplizierte Benutzeroberfläche erlaubt die nahtlose Integration des Systems mit VPS Smart Alarms, wodurch zusätzliche Codes und Schlüssel überflüssig sind.

## VPS-DECALS

Die VPS-SmartDoor kann mit einer Reihe von VPS-Decal-Produkten ausgerüstet werden, welche die Sicherheitsstahltür nahtlos in die Umgebung einfügen. VPS-Decals bieten eine innovative und effektive Möglichkeit, Ihr Objekt zu sichern während es leer steht, ohne dass es so aussieht, als würde es leer stehen.

Die Decals (Abziehbilder) werden speziell dem Objekt entsprechend entworfen, ohne dabei in irgendeiner Weise die Funktionalität zu beeinflussen.

