

Einfache und geniale Lösung zur Öffnung von Garagentoren

Ärgern Sie sich auch über Ihren Toröffner? Er braucht Platz im Auto, ist nicht dabei, wenn man mit dem Velo oder zu Fuss unterwegs ist, die Batterien sind leer oder die Reichweite so kurz oder es gibt keine Nachbeschaffungsmöglichkeit mehr ...



Jetzt gibt es eine geniale neue Lösung für all diese Unannehmlichkeiten:

HandyDoorMate



Funktion:

Sie geben Ihre Handy-Nummer dem Administrator des **HandyDoorMate** bekannt. Dieser trägt sie per SMS in die Liste der Zutritt-Berechtigten ein. Der Administrator teilt Ihnen danach die Telefonnummer des **HandyDoorMate** mit und Sie programmieren diese auf eine Kurzwahlnummer Ihres Handys ein. Ab sofort können Sie mit einem Tastendruck wie von Zauberhand Ihr Garagentor von fern öffnen.

Wahlweise können auch Funkmelder abgegeben werden. Deren Unicode-Funkadresse wird ebenfalls vom Administrator per SMS an den **HandyDoorMate** übermittelt.

Mit der optionalen Türsprechstelle kann eine Person per Knopfdruck eine Sprechverbindung mit der „Alarmstelle“ bzw. „Pfortnerstelle“ herstellen und der „Pfortner“ entscheidet, ob er die Türöffnung von fern auslösen will.

Der **HandyDoorMate** ist eine elektronische Steuerung mit integriertem Mobil-Telefon-Modul und wird an Ihren bestehenden Garagentorantrieb angeschlossen. Bei der Wahl des Netzanbieters für die SIM-Karte sind Sie frei. Zwecks Türöffnung wird die Rufnummer des **HandyDoorMate** angewählt. Da keine Verbindung aufgebaut wird, ist die Türöffnung daher absolut kostenlos! Die Liste der zutrittsberechtigten Rufnummern lässt sich per SMS von einem Handy oder Computer administrieren.

Für den Verwalter der Liegenschaft entfällt das Handling mit abzugebenden Funkfernbedienungen (Kosten- und Zeitersparnis).

Unberechtigte Anrufer (nicht in die Liste eingetragen) werden ignoriert!

Vorteile generell:

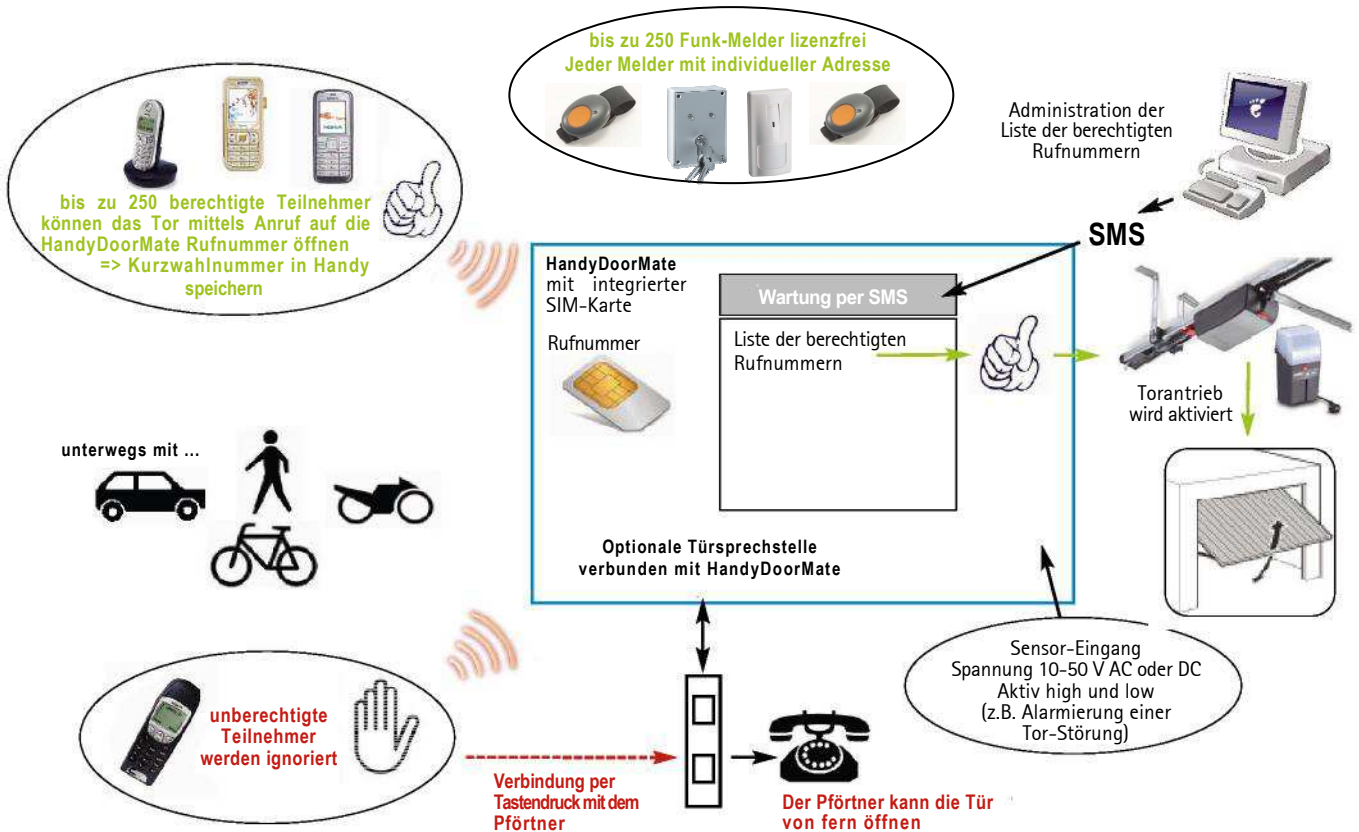
- Kosteneinsparung beim Mieterwechsel (nur Neueintrag/Löschung der Telefon-Nummer / Funk-Melder)
- Einfachstes Management der Liste der berechtigten Teilnehmer (Rufnummer, Funkmelder) per SMS

Vorteile beim reinen Handy-Betrieb:

- keine spezielle Hardware nötig
- Keine Nachbeschaffungsprobleme
- Kosteneinsparung bei Beschaffung und Unterhalt



HandyDoorMate – Türöffnung per Handy/Telefon und/oder Funk-Meldern



Technische Daten

	HDM20-IP	HDM20-DIN
Artikel-Nummer	100.0820	100.0830
Gehäuse:	240 x 191 x 107 mm IP65	45 x 118 x 138 mm (DIN-Schiene)
Versorgungsspannung:	230 VAC	12 – 16 VDC
Anschlüsse:	Türöffnungs-Relais (Umschalter NO/NC): Steck/Schraubklemmen Sensor-Eingang: 10-50 V AC oder DC Steck/Schraubklemmen Türsprechpostelle: RJ45	
Funk:	Funk-Empfänger für den Empfang von bis zu 250 Funkmeldern (lizenzfrei) Türöffnung mit Funk-Taste, Schlüsselschalter, Bewegungsmelder	
Anzeigen:	GSM-Feldstärke mit LED	
Schaltfunktionen:	3 unabhängige Schaltausgänge per SMS (OUT 1 / 2 / 3)	

Bestell-Information

Version	Bestell-Nr		Hybridbetrieb mit max. 250 Funk-Meldern inbegriffen
HandyDoorMate HDM20-IP Inkl. GSM-Patch-Antenne 3m-Kabel	100.0820		Berechtigte Telefon-User 20 Lizenz-Erweiterung auf 50, 100 oder 250 Telefon-User
HandyDoorMate HDM20-DIN Inkl. GSM-Patch-Antenne 3m-Kabel	100.0830		Berechtigte Telefon-User 20 Lizenz-Erweiterung auf 50, 100 oder 250 Telefon-User
Zubehör	Bestell-Nr		
Türöffnung per Funk-Taste	RWT51		Inkl. Zubehör: flexibles Band für Montage um Sonnenblende
Türöffnung per Funk-Bewegungsmelder	RWT92		Inkl. Zubehör: Wand/Deckenbefestigungshalter
Türöffnung per Funk-Schlüsselschalter	KEY868		Einbau eines Euro-Halbzylinder-Schlüsselsystem
Türsprechpostelle	118.0160 HDM		Türsprechpostellen-Erweiterung
Externe GSM-Wand-Antenne	100.0864		Robuste Outdoor-Antenne inkl. Kabel: 5m
Antennen-Verlängerungskabel	100.0863		10m-Verlängerungskabel
Netzgerät für HDM20-DIN	118.0117		DIN-Schienen-Netzadapter 230 VAC auf 14.3V

Funk-Melder (Reichweite Freifeld > 100m, Uni-Code)

Jeder Melder hat einen eigenständigen Code (Max. Code FFFFFFF => entspricht 16777215 differenzierbare Melder). Dieser Code wird dem HandyDoorMatePLUS per SMS mitgeteilt, analog zur Telefonnummer => freigegeben/gesperrt.

SMS-Syntax:

"PIN:0000" (WerksPin; nur wenn dieser übereinstimmt wird weiter analysiert und geantwortet!)

"RESET" (Werkseinstellungen neu laden) "Pin ok, Pin changed to:0000, deleted:all"

"NEW:xxxx" (Neuen Pin einstellen) "Pin ok, Pin changed to:xxxx"

"0796863579-" Telefon-Nummer löschen "... deleted:1"

"0796863579+" Telefon-Nummer hinzufügen "... added:1"

"628123::-" Funkmelder löschen "... deleted:1"

"628123::+" Funkmelder hinzufügen "... added:1"

"ALM:0791234567" (Alarmnummer Türsprechstelle max. 24 Stellen)

"OUT1P" Puls auf Relais-Ausgang OUT1

"OUT21" 12V-Ausgang OUT2 einschalten

"OUT30" Zubehör-Ausgang OUT3 ausschalten

Eine SMS-Programmierung wird wie folgt per SMS quittiert: www.HandyDoorMate.com Version *x.y* Pin ok, added: *m*, ignored: *n*, deleted: *o*, used: *a/ma*