

R/5003

*** bald erhältlich ***

| Produkte | Modell |
|---|--------|
| mobiler Rufauslöser für Alleinarbeitende mit Sturzerkennung und Abrissfunktion im Fall eines tätlichen Angriffs | R/5003 |

Mobilität

Jederzeit auf Hilfe zählen zu können, egal wann und an welchem Ort – das ist das Ziel der Mobilitätslösung von Gets. Sie macht sich die Sicherheit und die Funktionen der kabelgebundenen Produktserien zunutze und bietet gleichzeitig die Vorteile des funkgestützten Systems.

Eine vollwertige und eigenständige Lösung, die aber auch als Ergänzung zu einer klassischen Anlage zum Einsatz gebracht werden kann. Die Bewohner erhalten damit mehr Mobilität, denn diese Lösung stellt einen Zusatz zu den vom Bett aus bedienbaren und an der Wand montierten Rufauslösern dar.

Dank ihrer raschen Inbetriebstellung und ihrer Flexibilität eignet sich diese Produktserie auch zur Sicherung der Patienten bei Erneuerung oder Migration der Schwesternrufanlage.

Mit dem Gerät können Alleinarbeitende Hilfe herbeirufen oder bei aggressivem Verhalten einen Alarm auslösen. Eine Vorrichtung zur Erkennung von Leblosigkeit ist im Gerät integriert. Diese signalisiert, ob jemand hingefallen ist oder das Bewusstsein verloren hat.



Vorteile des Produkts

Unsere Kunden schätzen die folgenden Qualitäten:

- Verwendung **sicherer Frequenzen**
- **Flexibilität** in der Anwendung
- **eindeutige und rasche Identifizierung** der Sender
- **Live Check** System für eine ständige Überwachung des Betriebszustands des Geräts
- **sichere** Weiterleitung der Rufe durch bidirektionale Übertragung
- bei aggressivem Verhalten kann anhand der Abrissfunktion **schnell ein Ruf ausgelöst** werden
- diskretes Gehäuse mit **Ruftaste auf der Rückseite**
- Signalisierung des Rufes durch einen **Ton und/oder Vibration**
- ermöglicht die **Ortung** der Person, die den Ruf auslöst



Technische Daten

| Eigenschaft | R/5003 |
|--|-----------------------------|
| Maße (Länge/Breite/Tiefe) | 81 x 58 x 14.5mm |
| Gewicht | 65g |
| Reichweite drinnen / draußen ¹ | 25-30m / 100m |
| Verbrauch | 20µA bis 3V |
| Spannung | 3V DC |
| Autonomie ² | 1 Jahr |
| Farben | dunkelgrau |
| Material | unbekannt |
| IP-Schutzindex | IP50 |
| Montage | Krokodilklemme |
| Konfiguration | USB-Stick für Konfiguration |
| Plage de fréquence | 868 - 870 Mhz |
| Sende-/Empfangsleistung | 25mW und 12dbm |
| Frequenz | 868 - 870 Mhz |
| Temperatur im Betriebszustand | 0 bis 50°C |
| Temperatur im Lagerzustand | 0 bis 50°C |
| Batterie | CR2450 |

1 - Typische Werte, kann stark variieren je nach der Anzahl und der Art der Hindernisse.

2 – Typischer Wert, variiert je nach Anwendung.

Ihr Gets Partner: