

## CareSwitch



### Installationsanleitung CareSwitch:

An der Unterseite des CareSwitch befinden sich diverse Steckvorrichtungen, welche zum Betrieb des CareSwitch notwendig sind. Äusserst links finden Sie eine Hohlbuchse für das Steckernetzteil. In der Mitte des Gehäuses befindet sich eine Klinkenbuchse. Diese bildet die Schnittstelle von der Matte zum CareSwitch. An der linken Seite sind zwei kleinere Klinkenbuchsen angebracht. Mit diesen Buchsen können Sie zwei Kontakte schalten. Die untere Buchse stellt einen Schließer- die obere Buchse einen Öffner-Kontakt dar. Für die Wahl des richtigen Kontakttyps stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.

### Bedienungsanleitung CareSwitch:

Mit der gelben Taste am Gehäuse wird der CareSwitch aktiviert. Sobald die CareMat betreten wird, gibt der CareSwitch den Alarm an die Schwesternrufanlage weiter. Weiters leuchtet die rote Lampe an der Front, sowie die blauen Leuchten am Umfang (Orientierungslicht). Der CareSwitch verfügt über einen zusätzlichen Ausgang. Mit diesem kann zum Beispiel eine Beistelllampe zur Beruhigung des Bewohners eingeschaltet werden. Quittiert wir die Meldung über die grüne Taste am Gehäuse. Zusätzlich zur Matte kann auch mit einem optional erhältlichen Handbedienteil eine Meldung veranlasst werden.

Die rote Taste kann ebenfalls zur Meldungsauslösung herangezogen werden.

Durch blaue LEDs am Umfang des Gehäuses wird eine aktive Meldung signalisiert und gleichzeitig eine Notbeleuchtung realisiert. Zusätzlich leuchtet die rote LED an der Gehäusefront, sowie, wenn vorhanden, die rote LED am Handbedienteil.

Sollte die Matte unbeabsichtigt abgesteckt werden, wird vom System eigenständig eine Meldung abgegeben.

**Technische Daten:**

Abmessung:	90x90x40mm BxHxT
Material:	PC/ABS
Farbe:	grau
Tastenfarben:	rot, gelb, grün
Stecker CareMat:	Klinkenstecker, 6,3mm
Stecker Birntaster:	Abwurfstecker
Stecker Ausgang:	Klinke 2,5mm, potentialfrei, wahlweise Öffner oder Schliesser
Betriebsspannung:	24V /200mA Gleichspannung
Umgebung:	0 – 40° C, 80% Luftfeuchtigkeit
Montage:	Aufputz mit Schrauben, alternativ mit Klettband
Zertifikate:	CE