

Hightech Bettsensor SafeBed™

SafeBed™ ist ein Überwachungsgerät, bestehend aus einer Überwachungseinheit und einem Bettsensor. Der Bettsensor erkennt geringste Bewegungen (sogar den Herzschlag und die Atmung) der darauf liegenden oder sitzenden Person. Registriert der Bettsensor keine Bewegung mehr, meldet die Überwachungseinheit, dass die Person das Bett verlassen hat.

Diskrete Überwachung

Der Bettsensor wird diskret unter der Matratze im Brustbereich angebracht und ist somit z.B. von Mitbewohnern nicht zu erkennen. Fehlauflösungen durch das Personal, wie bei den klassischen Kontaktmatten vor dem Bett, sind mit SafeBed™ ausgeschlossen.

Einfache Anwendung

SafeBed™ alarmiert über den eingebauten Summer oder wird an die vorhandene Rufanlage angeschlossen.

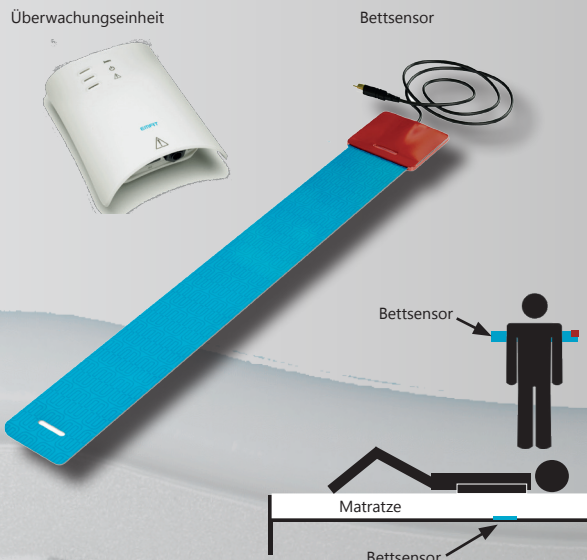
Intelligente Alarmauswertung

Die Überwachungseinheit registriert die Präsenz oder Abwesenheit einer Person im Bett. Um Fehlalarme zu vermeiden, kann an der Überwachungseinheit eine Verzögerungszeit zwischen 5 Sekunden und 60 Minuten eingestellt werden. Somit kann der Person z.B. der Gang zur Toilette gewährt werden, ohne das Alarm ausgelöst wird.

SafeBed™ ist für alle Zielgruppen geeignet, bei denen Patienten überwacht werden müssen

- Alten- und Pflegeheime
- Geriatrische Kliniken
- Gerontopsychiatrische Einrichtungen
- Betreutes Wohnen
- In der häuslichen Pflege

SafeBed™ ist nicht für Dekubitus-Matratzen geeignet!



Überwachungseinheit

- Betriebsspannung: 5 V DC oder Batterien
- Eingänge: Anschluss Bettsensor, Ein-/Aus-Schalter
- Ausgänge: Anschluss an externe Systeme, 1 LED
- Betriebsschalter: Ein-/Aus-Schalter
- Statusanzeiger: 3 LEDs
- Verzögerungszeit: 3 oder 5 Sekunden, 3, 6, 10, 15 oder 30 Minuten
- Anbringung: Mit einer Halterung am Ende des Bettes oder an der Wand
- Maße: (L x B x H) 96 x 127 x 34 mm
- Gewicht: 120 g
- Farbe: Weiß
- Gehäuse: Kunststoff, weiß
- Zulassung: CE-Kennzeichen

Bettsensor

- Anbringung: Unter der Matratze
- Abnehmbarkeit: Ja
- Maße: (L x B) 60 x 560 mm
- Stärke: 1,4 mm
- Gewicht: 180 g
- Farbe: weiß
- Oberflächenmaterial: PVC
- Produktlebenszyklus: ca. 4 Jahre
- Kabel: 1,8 m
- Gewichtsbegrenzung: Keine

PRODUKTE

- iNET-Lichtruf und Kommunikationssystem**
Rufanlagen nach DIN-VDE 0834 für stationäre oder mobile Pflege
- iDENT-Call-Funk-Notruf mit Lokalisierung**
Drahtloses Rufsystem für die einfache Nachrüstung ohne Leitungsverlegung
- Desorientiertenschutzsystem**
Transponderlösung für einfache Türüberwachung bis hin zur komplexen Türsteuerung
- Patienten-TV-System**
Steuerung des TV-Gerätes durch das Bediengerät der Lichtrufanlage
- Funk-Systeme und Zubehör**
Lösungen zur komfortablen Erhöhung des Aktionsradius durch Funkkomponenten
- Notruftelefone**
Autarke Notruflösungen für das Betreute Wohnen
- SonicSentinel-Schallwächter**
Für das Erkennen kritischer Situationen von Menschen in Pflege und häuslicher Umgebung

KONTAKT



HAUPTSITZ

ILPER-Elektronik GmbH & Co.KG
Rothensteiner Str. 1
27412 Tarmstedt
Tel: +49 (4283) 98 274 0
Fax: +49 (4283) 98 274 29
Email: info@ilper.net

BÜRO SÜDWEST

ILPER-Elektronik GmbH & Co.KG
Württembergischer Str. 31
78628 Rottweil
Tel: +49 (741) 17 57 56 78
Fax: +49 (741) 17 57 56 83
Email: vertrieb@ilper.net

INTERNET

www.ilper.net

FACHHANDEL