

VarioCare Funksender mit Funk-Fernbedienung

Für Schwesternrufsysteme und private Anwendung

Das VarioCare ist kompatibel mit allen Funkempfänger Systemen aus dem AAL *Profiline* Programm. Der Funk-Bewegungssender hat einen wieder aufladbaren Lithium-Ionen Akku. Die Richtungserkennung kann man individuell einstellen. VarioCare erkennt die Richtung, aus der das Pflegepersonal kommt und aktiviert auf Wunsch automatisch die Pflegezeit. Da der Patient den Erfassungsbereich aus einer anderen Richtung betritt, löst in diesem Moment der Sensor den Ruf aus und schaltet nachts (optional) das Licht mit an. Während der Pflegezeit kann kein versehentlicher Ruf ausgelöst werden.

VarioCare Funk-Bewegungssender Standard-Eigenschaften

- Bewegungs-Sensor
- Automatische Pflegezeit-Aktivierung
- Pflegepersonal von rechts oder links kommend
- Akku-low Meldung
- Automatische Nacht-Aktivierung
- Sensorfläche zur Aktivierung der Pflegezeit mit Magnetschlüssel
- LED Test Programmiermodus
- Rufunterdrückung bei Rückkehr des Patienten im eingestellten Zeitraum
- Magnetische Konnektierung, Kein Abbrechen bei Stoss gegen Gehäuse.
- Fusstaster-Einheit zur Aktivierung des Personals
- Leuchtfeld bei Voralarm, und Pflegezeitablauf

VarioCare Remote Funk-Fernbedienung

- Magnetischer Wandhalterung
- Individuelle Pflegezeit einstellbar
- Automatische Nachtaktivierung
- Eigene Aufstehverzögerung

Individuelle Einstellungen mit VarioCare Remote Funk-Fernbedienung

Tag-Nacht-Aktivierung

- Der VarioCare gibt bei ausreichender Helligkeit keinen Ruf weiter und schaltet kein Licht ein.
- Wird es dunkel im Raum, wird der VarioCare wieder automatisch aktiv

Verschiedene Pflegezeit-Einstellung:

- Pflegezeit ist von 2 min bis 40 min einstellbar

Aufstehverzögerung

- Eine Rufauslösung kann zeitlich verzögert erfolgen, damit der Patient Zeit hat, z.B. das WC aufzusuchen. Falls er während der Aufstehverzögerung nicht zurück ist, wird ein Ruf ausgelöst

Funktionen können ein- oder ausgeschaltet werden.

- Lichtaktivierung, akustische Meldung, Rufauslösung, automatische Nachtaktivierung.







