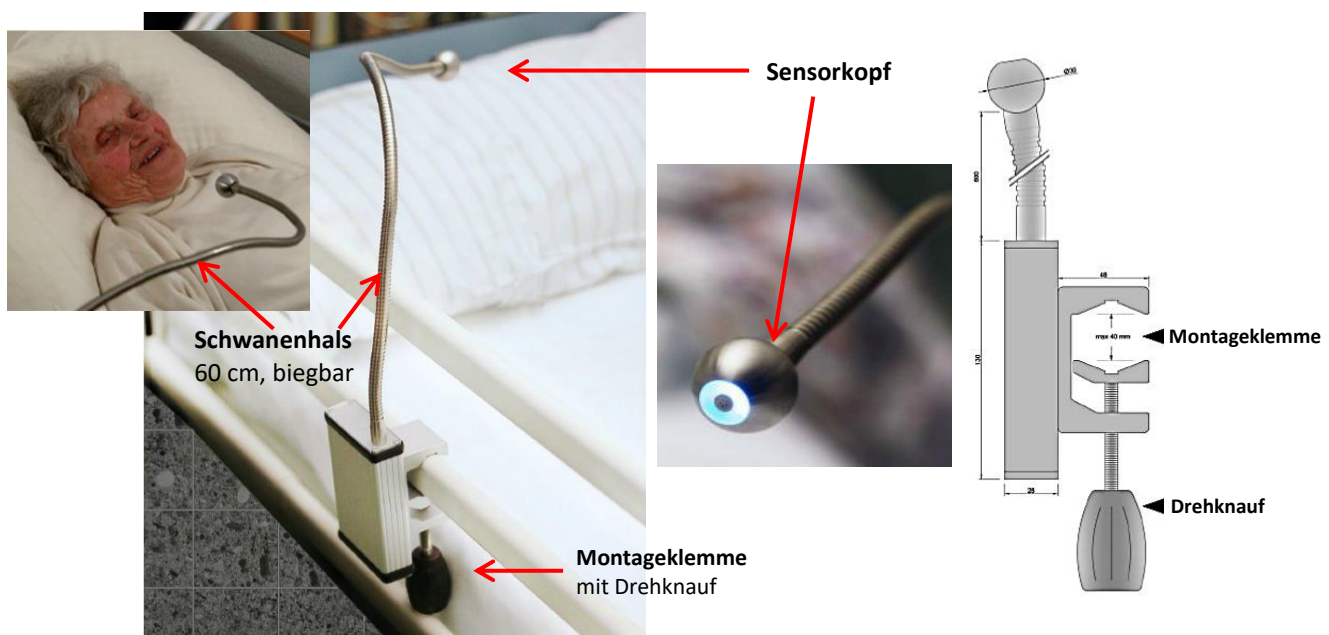


Beschreibung

- Der berührungslose VarioSwitch Hauch-/Atemsensor wurde speziell für Pflegebedürftige mit extremen motorischen Einschränkungen entwickelt, um **Pflegerufe mittels Atem-/Blasgeräusch** aus einer Entfernung zwischen 5 cm und 15 cm auszulösen.
- Das kabellose Gerät mit eingebautem Funksender ist aus Edelstahl und aufgrund des neuartigen Alarm-Sensorkopfes, der auf einem Schwanenhals angebracht ist, höchst flexibel und hygienisch und wird wie alle Telecontact Geräte mittels Rufempfänger an die Schwestern-Rufanlage angeschaltet.
- Aufgrund der eingebauten Differenzschall-Auswertung lassen sich Fehlalarme durch Umweltgeräusche auch in lauter Umgebung vermeiden.
- Die optische Zustandsanzeige mit regelbarem Findelicht direkt am Sensorkopf macht den VarioSwitch zu einer zuverlässigen Pflegehilfe, die sowohl einzeln als auch parallel zu anderen Geräten eingesetzt werden kann.



Technische Daten

Betriebsfrequenz:	868,30 MHz
Rufauslösung:	pneumatische, sensitive Drucksensoren
Stromversorgung:	CR-2450 Knopfzelle; durchschnittliche Betriebsdauer ca. 3 Jahre
Batterieüberwachung:	bei schwacher Batterie Zustandsnachricht an den Rufempfänger
Betriebsspannung:	24 V DC, 35 mA
Funktionsanzeige:	rote LED

Mögliche Rufempfänger

- RCL07 Rufanlagen-Empfänger für alle Marken + Typen
- RCP25 Steckdosen-Funkgong mit Quittierungsfunktion
- RRP01 Mobiler Rufempfänger mit Individual-Programmierung

