

# Atem-Sensor VarioSwitch

*...ein Hauch genügt!*

**Berührungsloser, atemgesteuerter  
Rufsensor für stark eingeschränkte  
Patienten.**





## Anwendungsbereich

Die Anwendung findet bei Patienten mit sehr starken geriatrischen Einschränkungen statt. Einsatz auch bei Akinese, Tetra- oder Paraplegie.

## Verwendung

Der **VarioSwitch** als berührungsloser Hauch-Sensor bietet erhebliche Verbesserungen gegenüber den bekannten Blassensoren, da er durch geringstes Anhauchen gezielt einen Ruf auslösen kann. Ein frei positionierbarer Edelstahlpositionierungsarm dient zum komfortablen Ausrichten des Sensors bei Pflegeeinsätzen.

Der Anschluss ist an jedes Schwesternrufsystem möglich.

Der **VarioSwitch** in Funkversion ist mit der **VarioRec®** Funktechnik kompatibel. Sie eignet sich damit sowohl für Neuausrüstungen, wie zur Verwendung mit bereits vorhandenen **VarioRec®** Funkempfängern.

## Vorteile

- Zuverlässige Meldung trotz geringer Atemkraft.
- Berührungslos – bis zu 15 cm Abstand möglich.
- Schlanke Ausführung, keine Schläuche, keine Filter und kein Sputumabscheider notwendig.
- Optische Zustandsanzeige direkt am Sensorkopf, inkl. Findelicht
- Schnelle Montage
- Edelstahlausführung, einfache Pflege und Hygiene
- Einfach in vorhandene Schwesternrufanlagen integrierbar.
- Kompatibel zum **VarioRec®** Funksystem und damit parallel mit anderen **VarioRec®** Komponenten verwendbar.



## Technische Daten

Berührungsloser Hauch-Sensor als Rufsignalgeber, prozessorgesteuert. Mit Kabelanschluss oder als Funkversion.

Versorgung: Extern (Systemstecker oder Steckernetzteil)

Meldungen: Ruf und optische Beruhigungsanzeige.

Frequenzen: gemäß **VarioRec®** Produktreihe.

Maße: 130x80x30mm (BxHxT),  
Edelstahlpositionierungsarm ca. 600 mm  
Kugelkopfsensor Ø 25 mm

Schutzart: IP 30

Gewicht : ca. 950 g

Zulassungen: CE, RoHS, WEEE

## Produkte

**VarioSwitch** Berührungsloser Hauch-Sensor

- Art. Nr. 210.216.00 (Basissystem)  
 Art. Nr. 210.216.xx (Diverse Systemanschlusskabel)  
 Art. Nr. 210.216.07 (869MHz, Sozialalarm-Frequenz Funkmodul)

## VarioRec®

### VarioRec 6

Empfänger für  
Nebensteck-Kontakte



Downloads

## Empfangsmodule

Entsprechend der Rufanlage sind Empfänger aus dem **VarioRec®** Programm verwendbar.

Hinweis: Technische Angaben dienen der Orientierung und sind nicht verbindlich. Änderungen ohne Angabe von Gründen vorbehalten.