

# VarioRec 7

sicherer Funk nach DIN/EN 50134 und DIN/VDE 0834

Der **VarioRec 7** hat ein Display zur besseren Menüführung und Alarmdarstellung.



## Beispiele:

Sender-Nummer neun (VarioMobil Plus) hat einen Alarm ausgelöst.

Sender-Nummer acht hat Battery Low Status geschickt.

Der **VarioRec 7** kann in mehreren Modi genutzt werden:

### Normalmodus:

alle **VarioMobil** Sender der gleichen Frequenz sind kompatibel.

### Modus 50134:

alle **VarioMobil** Sender der gleichen Frequenz sind kompatibel, die Tagesmeldung wird ausgewertet.

### Modus 0834:

zusammen mit **VarioMobil Plus** Sendern werden die Anforderungen der DIN/VDE 0834 erfüllt.

### Technische Daten:

Art:	UHF Schalteempfänger nach DIN/VDE 0834 + EN 50134
Betriebsfrequenz:	869,2125 MHz Sozialalarmfrequenz, bidirektional
Funkreichweite:	innerhalb von Gebäuden bis 30 m (entspricht den Anforderungen der technischen Prüfstelle der Krankenkassen)
Bedienelemente:	Display
Rufmeldekontakt:	max. 24 V DC / max. 100 mA
Störmeldekontakt:	max. 24 V DC / max. 100 mA
Anzahl einlernbarer Funksender:	63
Sendeleistung:	bis 10mW, variabel
Überwachung(en):	nach DIN/EN 50134 und /oder nach DIN/VDE 0834
Stromversorgung:	24 V DC/30 mA oder 12 V DC/50 mA aus der Rufanlage, alternativ Ausführungen mit Steckernetzteil
Abmessungen:	66 x 46 x 18 mm (BxHxT), Länge Anschlussleitung 50-300 mm (systemabhängig)
Temperaturbereich:	-5 °C bis +55 °C
Gewicht:	ca. 50 g
Schutzart:	IP 50
Farbe:	Gehäuse grau
Konformität:	CE (RED RL, RoHS II)

