



## Darstellung:



## Funktionsbeschreibung:

Das **Türüberwachungssystem „FD Aktiv“** ist ein einfach zu installierendes Erfassungssystem, das bereits mit seiner integrierten Antenne ein- und zweiflügelige Türen bis zu einem Radius von 7m überwachen kann. Erkennt das System einen aktiven Armbandsender, so alarmiert es akustisch und per Relaiskontakt/Funk. z.B. auf einen Pager, ein Signallicht oder auch auf die bestehende Rufanlage. Weitere Armbandsender sind ohne spezielles Einlernen sofort einsetzbar

## Einsatzgebiet:

- Seniorenheime und Pflegeeinrichtungen
- Demenzabteilungen, Kurzzeitpflege, Übergangs- und Langzeitpflege
- Krankenhäuser und Kliniken
- Psychiatrische Einrichtungen
- Betreute Wohneinrichtungen für Senioren
- Häusliche Pflege(AAL)
- Hotels und Reiseveranstalter
- Praxen und Physiotherapieeinrichtungen

## Kundennutzen:

- **Erhöhte Sicherheit**  
Verbesserung der Kunden-/ Patientensituation durch frühzeitige Hilfestellung
- **Freiräume erhalten/schaffen**  
Sicherheit und Komfortgewinn für Patienten/ Bewohner bei uneingeschränkter Bewegungsfreiheit dank Funktechnik
- **Praxispersonal entlasten**  
Minimierung der Kontroll- und Beaufsichtigungsgänge
- **Wirtschaftlichkeit steigern durch hochwertiges Produkt**  
Zuverlässigkeit, Langlebigkeit, Qualität
- **Kosten vermindern**  
keine baulichen Maßnahmen erforderlich

## Hauptmerkmale:

- ID-Geber Erfassungssystem mit Funk-Alarmierungsfunktion
- Abstell-/Bypassstaste
- integrierte Antennentechnik
- Erfassungsreichweite 0,5 bis zu 7m
- auch für Außenanwendungen nutzbar

## Installation & Service:

- Decken- und Wandmontage möglich
- Anschluß über Steckernetzteil 230VAC /12 VDC

## Produktvarianten:

71520: Türüberwachungssystem „FD Aktiv“  
71511: Transponder „FD Aktiv“

## Fragen von Kunden:

### Wie lerne ich einen neuen Transponder ein ?

Die Transponder sind bereits dem System zugeordnet und brauchen nicht extra eingelernt werden.

### Sind die Transponder wartungsfrei ?

Die Transponder werden mit einer wechselbaren Batterie vom Typ CR2032 betrieben und melden sich automatisch bei einem niedrigen Batteriestand.

### Kann das Türüberwachungssystem auch an Rufanlagen angeschlossen werden?

Ja, mit einem an ihre Rufanlage angepaßten Funkempfänger oder direkt in alle Explorer Rufzentralen und Funkempfänger

## Verkaufsargumente:

- einfache und flexible Montage (Plug and Play)
- keine Planung und bauliche Maßnahmen erforderlich, sofort einsetzbar
- einfach und intuitiv bedienbar
- flexibel in seiner Funktion durch Verwendung verschiedenster Arten von Funkempfängern( Rufanlagenadapter, Steckdosempfänger, Rufzentralen,...)

## Explorer GmbH:

Die Explorer GmbH hat sich in den letzten Jahren zu einem führenden Großhandelspartner und Systemanbieter für Funkprodukte im Pflegebereich entwickelt. Sie vertreibt europaweit eigene sowie auch ausgewählte Produkte namhafter Hersteller, die den Anspruch einer einfachen Bedienung und einer hohen Alltagstauglichkeit erfüllen.

## Empfohlene Funkempfänger:

### Steckdosenrufmelder RCP09:



Der **Steckdosen-Rufmelder RCP09** meldet den Empfang eines eingelernten Funkrufes durch ein optisches und akustisches Signal. Die Rufmeldung wiederholt sich zyklisch und wird solange, bis eine Quittierung durch einen eingelernten Sender bzw. durch Drücken der Quittierungstaste am Rufmelder selbst erfolgt. Es können insgesamt bis zu 32 Ruf- und bis zu 32 Quittungssender eingelernt werden.

### Pager Call Easy:



Der Pager **Call Easy** ist ein akkubetriebener Pager, der bis zu 32 Funksender (Easywave) anzeigen kann, die direkt im Pager eingelernt werden. Wird ein eingelernter Sender erkannt, so erfolgt eine Signalisierung durch Vibration und Textanzeige im gut lesbaren Display. Die Anzeigetexte können über eine PC-Bediensoftware angepaßt werden.

### Rufanlagenadapter:



Der Rufanlagenadapter ist ein Funkempfänger, der von uns angepasst an ihre bestehende Rufanlage, insgesamt bis zu 32 Funksender in ihre Rufanlage melden kann. Über einen entsprechenden Y-Adapter können der bisherige Birntaster und unsere Funksender auch parallel betrieben werden. Zur Anpassung an ihre Rufanlage hilft Ihnen ein Klärungsbogen, der auf unserer Homepage zum Download bereitsteht.

### Telefon „Easywave Fon Alarm“:



Das Telefon "Easywave Fon Alarm" ist ideal, um in einer "Notsituationen" im häuslichen Umfeld Hilfe herbei zu rufen. Das Telefon kann bis 8 Funksender speichern und eine Telefonverbindung an bis zu 3 vorprogrammierte Rufnummer herstellen.

### Kabellose Rufzentralen RZ02/03:



Die kabellosen Rufzentralen RZ02 (mit 50 Meldefeldern) oder RZ03 (mit 200 Meldefeldern) sind ideal, wo keine Lichtrufanlagen vorhanden sind, aber die volle Funktionalität einer Rufzentrale gewünscht wird und keine baulichen Veränderungen möglich sind.

Mit ihren bis zu 200 Meldefeldern, praxisnahen Einstellmöglichkeiten und vielfältigsten Alarmierungsfunktionen sowie umfangreicher Protokollfunktionen zur Erfassung aller Rufe, Rufzeiten, Anwesenheitszeiten, ... können alle Bedürfnisse der heutigen Pflege- und Betreuungssituation abgedeckt werden.

Anbindungsmöglichkeiten an Pagersysteme und gängige Ruf- und Telefonanlagen sind bereits vorinstalliert. Auch die Kommunikation über Netzwerk zu weiteren Rufzentralen oder Systemgateways ist bereits implementiert.