

Das abgebildete ZELO Busmodul sowie das Gehäuse sind nicht im Lieferumfang enthalten.

Winkel GmbH  
 Kerkhagen 33  
 58513 Lüdenscheid

Telefon: 0 23 51/929 66 – 0  
 Telefax: 0 23 51/929 66 – 20

info@winkel-gmbh.de  
 www.winkel-gmbh.de

## Funkfinger mit Internem Positionierungs System (IPS)

Das Winkel-IPS bietet eine sichere Komplettlösung für alle Ansprüche von Pflegebedürftigen. Eine Rufauslösung ist im gesamten Anlagenbereich möglich. Dabei wird sowohl die Information übermittelt, welche Person Hilfe benötigt, als auch die Örtlichkeit, wo Hilfe benötigt wird.

Das Winkel-IPS besteht aus Funksendern und Funkempfängern, welche an Busmodule des zelo:systems angeschlossen werden. Das ergonomische Design und die große Reichweite der Funksender sorgen für eine ideale Unterstützung des Bewohners. Der Funksender kann wie eine Uhr als Armband oder als Amulett erworben werden. Außerdem ist es möglich, andere Auslöseelemente, z. B. eine Funktrittmatte oder einen Tischruf, als mobilen Sender zu verwenden. Nach Betätigung des Funksenders wird die Position des in Not befindlichen Menschen mit Hilfe der Funkempfänger ermittelt und an das System übergeben. Eine Lokalisierung ohne willentliche Rufauslösung ist nicht möglich. Um die Rufauslösung im Notfall sicherzustellen, wird frühzeitig bei Betätigung des Funksenders eine Batterieleermeldung über das System ausgegeben. Die Lebenszeit der Batterie hängt stark davon ab, wie oft der Funksender verwendet wird. Bei sechs Rufauslösungen pro Tag hält die Batterie bis zu zwei Jahre.

### Besondere Merkmale IPS Funkempfänger

- Spannungsversorgung des Empfängers über das Busmodul
- Antenne nach Montage unsichtbar
- Kostengünstige Installation
- Jederzeit erweiterbar
- Unterscheidung zwischen Ruf aus dem eigenen Zimmer oder mobilem Ruf im Haus

### Besondere Merkmale IPS Sender

- Sender störunempfindlich und wasserdicht nach IP65
- Auslöser mit automatischer Batterieleermeldung
- Sender kann als Armband oder als Amulett mit Strangulationsschutz getragen werden
- Lokalisierung erst nach Rufauslösung
- Sicherheitsfrequenz (868,3 MHz)
- Als Schwesterntransponder konfigurierbar, um Rufe bei verschlossener Tür abzustellen

### Technische Daten IPS Funkempfänger

Frequenz	868,3 MHz
Anschluss an	Stiftleiste 4-polig
Anschlussart	gesteckt
Artikelnummer/Matchcode	IPSEmpf

### Technische Daten IPS Arbandsender

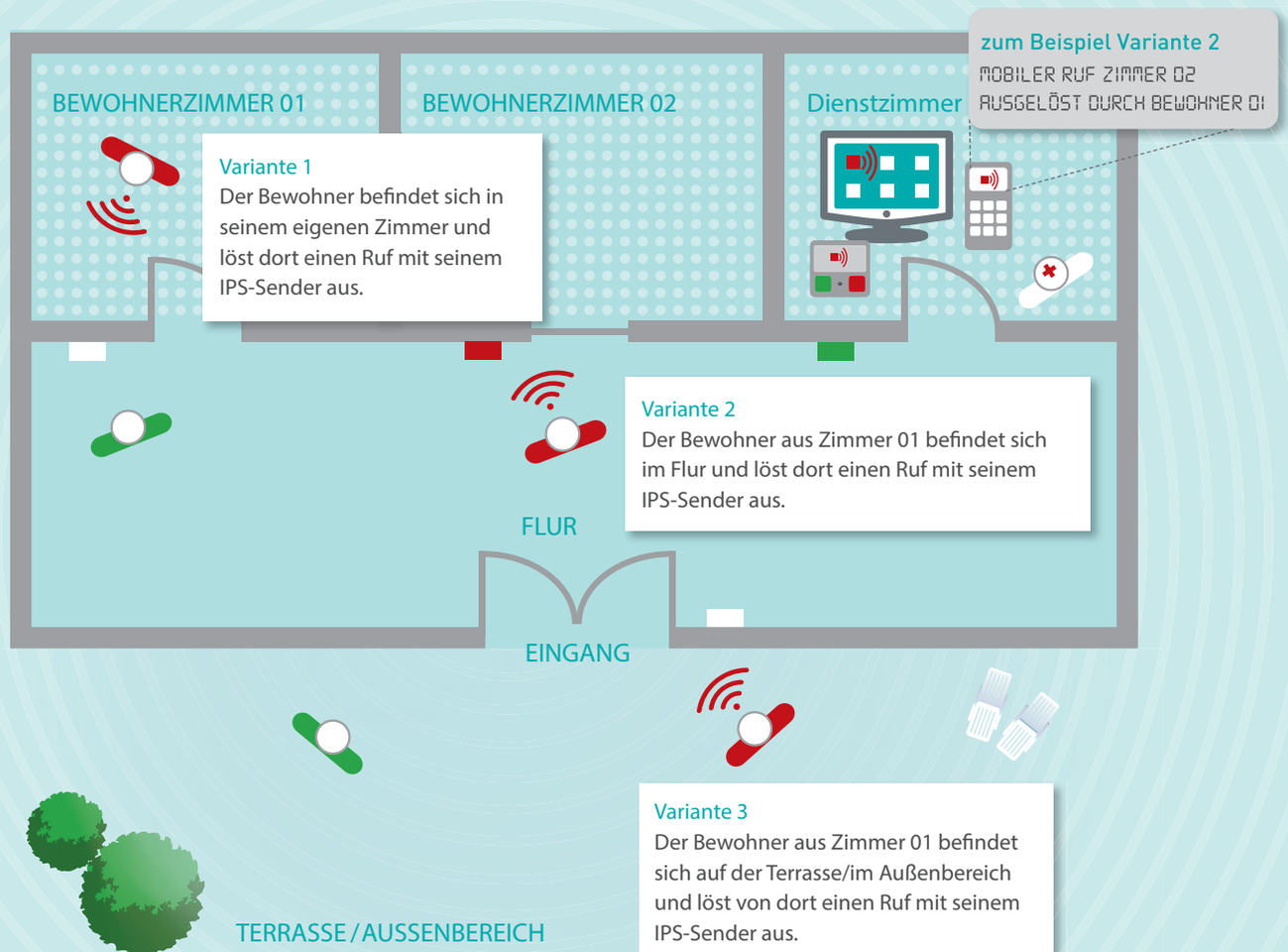
Maße (L x B x H)	46 x 38 x 14 mm
Gewicht	20 g
Farbe	hellgrau
Spannungsversorgung	3V CR2032 Knopfzelle
Artikelnummer/Matchcode	IPSArm/IPSAb

### Technische Daten IPS Halsbandsender

Maße (LxBxH)	Ø 41 x 13 mm
Gewicht	20g
Farbe	hellgrau
Spannungsversorgung	3V CR2032 Knopfzelle
Artikelnummer/Matchcode	IPSHals

## Auf Knopfdruck zur Stelle

Der Winkel IPS-Empfänger steht immer in Verbindung zu den Busmodulen vor den Zimmern. So erkennt der Funksender bei der Rufauslösung immer seine eigene Position im Gebäude und gibt diese Information mit dem Namen des Bewohners, der den Ruf an seinem Funkfingersender ausgelöst hat an das Dienstzimmer sowie an die mobilen Geräte der Pflegekräfte weiter. Die Pflegekraft weiß sofort, welcher Bewohner den Ruf ausgelöst hat und wo sich der Bewohner im Gebäude aufhält. So können die Pflegekräfte gezielt und rechtzeitig reagieren. Die Bewohner können sich dank des IPS im Gebäude frei bewegen und behalten die Sicherheit, von jeder Stelle einen Ruf auslösen zu können.



**FREIRAUM**

MIT SICHERHEIT!

AUF

**KNOPFD RUCK**

ZUR STELLE