
Produktinformation CaroCam
Das Personenrufsystem mit Bild und Ton

CaroCam

Rufen

Sehen

Sprechen



ergoMotix®

ergoMotix GmbH&CoKG
Reha-Kommunikationstechnik
D-21033 Hamburg
Lohbrügger Kirchstraße 25

Tel: +49 (0) 40 / 725 887-0

Fax: +49 (0) 40 / 725 887-36

info@ergoMotix.com

www.ergoMotix.com

= komfortabel pflegen

CaroCam - Übermittlung von Bild und Ton

Herkömmlicher Personenruf bedeutet bisher i.d.R. Alarmierung per akustischem Signal. CaroCam geht einem ganz anderen Konzept nach und verwendet für den Personenruf ein herkömmliches Schnurlostelefon*. Dadurch sparen Sie sich das Umhertragen eines zusätzlichen Empfängers. CaroCam überträgt Ihnen im Ruffall sofort ein Videobild des Geschehens auf Ihr Telefondisplay. Sobald Sie den Anruf entgegennehmen, können Sie darüberhinaus mit der betreuten Person frei sprechen. Das erspart Ihnen in vielen Fällen Zeit und unnötige Herumlaferei.

Das auf der Panasonic Kamera TGA-914 aufbauende System hat die typische DECT-Reichweite von bis zu 300m und kann durch Funk-Repeater auch noch erweitert werden. Die beigegefügte Wandhalterung erlaubt es, die CaroTel-Kamera über ihre 2 Achsen im Zimmer der zu pflegenden Person weiträumig einzustellen.

CaroCam ist äußerst leicht in der Handhabung und bietet sowohl in der ambulanten, wie auch in der stationären Pflege neue Möglichkeiten, mehr Sicherheit und mehr Spielraum. Die spezielle Anwendung für Ihre Pflegeaufgabe reicht von der Auslösemöglichkeit für behinderte Menschen (z.B. durch Augenlidschlag), über die Auslösung bei epileptischen Anfällen im Bett, bis hin zur Auslösung bei unerwünschtem Verlassen des Bettes von schlafwandelnden oder dementen Personen.

Sie sind interessiert und haben weitere Fragen? Rufen Sie uns an, wir beraten Sie gern: 040 725887-0

Anschlussmöglichkeiten für die Rufauslösung

Sec-Nurse

Überwachen Sie mit CaroCam in Verbindung mit Sec-Nurse Demente bzw. Desorientierte, die nachts gern in schlafwandelnder Weise das Bett verlassen.

Epi-Alarm und Epi-Care

Diese Geräte erlauben die Alarmierung bei epileptischen Anfällen im Bett.

Leonardo Sensorstativ und andere Sensoren

Das Leonardo Sensorstativ erlaubt die Bedienung von CaroCam als Personenruf auch bei hoher Behinderung. Die Auslösung erfolgt durch ein beliebiges, etwas bewegliches Körperteil: Rausstrecken der Zunge z.B.

Technische Daten:

Spannungsversorgung 220-240V, 50Hz, 2,1W / 3,9 W
Standart; DECT / GFSK / 250mW
Eingang: 3,5 mm KS-Kopplung über RJ11 4c2p
Dimensionen: 124 mm x 86 mm x 68 mm
Reichweite: bis max. 300 m ungebaut
Vertikale Schwenkbarkeit: ca.35°
Horizontale Schwenkbarkeit: ca.45° (über Wandhalterung)
Fokus: Feststehend 0,4 - unendlich

(*) Zur Zeit nur in Kombination mit dem analogen Schnurlostelefon FG-9120 / Nicht im Lieferumfang

Optionales Zubehör:

Funkrepeater - Zur Erhöhung der Reichweite
IR-Lichtsender - Für die Videoübertragung bei Nacht
Sec-Nurse - Bett-Alarm für Demente u.A.
Epi-Care - Epilepsiealarm
Epi-Alarm - Epilepsiealarm
LeonardoCNS - Sensorstativ
Leonardo Scatir - Lidschlagsensor
Weitere Auslösemöglichkeiten auf Anfrage

A C H T U N G! Dieser Art Geräte entbinden nicht von der Sorgfaltspflicht der Aufsichtsperson. Beachten Sie stets, dass es unter Umständen trotz umfangreicher technischer Sicherheitsmaßnahmen zum Funktionsausfall kommen kann. Vergewissern Sie sich im Zweifelsfall durch regelmäßige Probebedienung, ob alle Funktionen einwandfrei arbeiten.