

Funksets SRG-FU-SET-UHS-NS

Datenblatt-Nr.: 312010 / Stand: 2024/05/20



Hersteller: hospicall GmbH

Produkt: Funksets SRG-FU-SET-UHS-NS

Artikelnummer: 312010

Bezeichnung neu: Funkset SRG-FU-SET-UHS-NS

Kurzbeschreibung neu: SRG-FU-SET-UHS-NS

Bezeichnung alt: Funkset bestehend aus:
Funkempfänger 2 zum Anschluss an
Nebensteckkontakt RJ45 8polig P3 und P7. Plus
Umhängesender mit Strangulierschutz

Kurzbeschreibung alt: FUF12-UHS

Verwendung: Funkrufsystem FU2, Zubehör

Die Funkerweiterungen Serie 2 bzw. FU7 bestehen aus steckbaren Empfängern und mobilen Sendern (maximal 32 Stück je Empfänger) zur Rufauslösung auf der Frequenz von 868,3 MHz. Als Bestandteil der hospicall Systemfamilie sind die Komponenten als Systemerweiterung zulässig und dürfen auch am Nebensteckkontakt (NS) der Systeme P3 und P7 betrieben werden. Sie ersetzen jedoch nicht die in der Norm beschriebene Rufmöglichkeit, die vom bettlägerigen Bewohner/Patienten bequem erreicht werden kann. Die Spannungsversorgung ist dabei sowohl über den Nebensteckkontakt als auch über den Diagnostiksteckkontakt zulässig. Die maximale Anzahl der pro Zimmer sowie pro Station zugelassenen Geräte ist durch den Fachplaner bzw. die zuständige Fachkraft für Rufanlagen zu ermitteln und festzulegen.

Funksets SRG-FU-SET-UHS-NS bestehen aus einem steckbaren Funk-Empfänger Serie FU2 (Easywave 868,3 MHz) mit Anschlusskabel 100 mm und Stecker für Nebensteckkontakt (Modular 8C8P) sowie einem Amulettensender zur mobilen Rufauslösung, feuchtigkeitsgeschützt (IP65) mit Polyesterband zum Umhängen, inkl. Strangulierschutz und Metallkarabiner).

Funktionen

- Empfänger FU2-EM-NS, Art. Nr. 312020:
- Anschlusskabel 100 mm mit Stecker für Nebensteckkontakt P3 und P7 8-polig (Modular 8P8C)
- Für Spannungsversorgung des Funkempfängers aus der Rufanlage zugelassen

- Leistungsaufnahme 0,3 W passiv, 0,5 W aktiv
- Bis zu 32 Funksender (Easywave, Modulation FSK, 868,3MHz) einlernbar
- Funksender FU2-SE-UH, Art. Nr. 312030, im Amulettgehäuse:
- Große rote Ruftaste
- Strahlwassergeschütztes (IP65) Gehäuse
- Polyester-Gewebeband mit Strangulierschutz und Metallkarabiner
- Die hier aufgeführten Informationen richten sich an geschulte Fachkräfte für Rufanlagen. Die allgemeinen Regeln für Arbeiten an elektrischen Anlagen sind einzuhalten. Eine unsachgemäße Ausführung der Planung, der Installation oder der Wartung kann zur Gefahr für Leben und Gesundheit der Nutzer werden, zum Systemausfall mit Rufverlust führen oder Anlagenteile beschädigen. Beachten Sie unbedingt die geltenden Normen sowie die jeweiligen Hinweise zur Montage, Installation, Wartung und Bedienung.

Technische Daten

Versorgungsspannung: 12-24 V DC

Stromaufnahme aktiv: mA, passiv: mA

Batterietyp: CR2032

Gewicht brutto: g

Zertifizierung: CE, FCC, REACH, RoHS

Befestigung: stecken

Zum Anschluss an:

Zum Anschluss von:

Mechanische Eigenschaften

Maße (H x B x T): x x mm

Gewicht netto: g

Material:

Montage:

Farbe:

Elektrische Schnittstellen:

- 1x Nebensteckkontakt NS - Modular 8P8C - CareCon - Bidirektional