

Rufeinheiten RT-NS-ELA

Datenblatt-Nr.: 300845 / Stand: 2024/03/12



Hersteller: hospicall GmbH

Produkt: Rufeinheiten RT-NS-ELA

Artikelnummer: 300845

Kurzbeschreibung: RT-NS-ELA

Verwendung: Rufsystem P7

Jedem Bett muss eine Einrichtung zur Rufauslösung zugeordnet sein, die vom Patienten bequem und sicher erreichbar ist. Die Geräte von hospicall erfüllen nicht nur diese Anforderung der DIN VDE 0834-1, sondern berücksichtigen neben der intuitiven Bedienung durch die Patienten/Bewohner auch die Belange des Pflegedienstes bzw. der Haustechnik. Die hospicall Rufeinheiten passen in Standard-UP-Einbaudosen nach DIN 49073 und zu vielen Schalterprogrammen mit 55er Abdeckung. Standardmäßig werden alle Produkte im Schalterprogramm Jung AS500 alpinweiß, antibakteriell geliefert. Alternativen finden Sie im Katalog auf den letzten Seiten.

Rufeinheiten RT-NS-ELA zum Anschluss an den Zimmerbus verfügen über eine leicht zu reinigende antibakterielle Folientastatur mit Ruftaste rot, Finde-/Beruhigungslicht, Nebensteckkontakt zum Anschluss von geeigneten Handgeräten mit optionaler Steuerung von bis zu zwei Lichtquellen, als Zweifachkombination mit Anschlusselement für 5+1 Eingangskontakte für ELA/TV-Ton (mono) in Verbindung mit passenden Handgeräten

Jung AS500 alpinweiß, antibakteriell

Funktionen

- Einfache Montage und Installation am Zimmerbus durch farbig gekennzeichnete Schraub-Steck-Klemmen, rastende Montage der Zentralplatte auf der Einbaueinheit und zweiteiligem Adressaufkleber für einfache Konfiguration
- Hygienische, leicht zu reinigende antibakterielle Folientastatur mit erhabenen Tasten und eindeutigem Druckpunkt für eine sichere Bedienung
- Ruf-/Notrufauslösung durch Ruftaste rot, ähnl. RAL 3020, mit Pflegedienstsymbol, Findelicht (schwach leuchtend) im Ruhezustand und Beruhigungslicht (hell leuchtend) zur Signalisierung der Rufauslösung

© 2024 hospicall GmbH / Alle Inhalte, insbesondere Texte, Fotografien und Grafiken, sind urheberrechtlich geschützt. Alle Rechte vorbehalten.



- Nebensteckkontakt (NS Modular 8P8C). Darüber Steuerung von bis zu zwei Lichtquellen in Verbindung mit entsprechenden Handgeräten
- · Anschlussmöglichkeit zur Steuerung von bis zu zwei Lichtquellen über Stromstoßrelais
- Zweifachkombination mit Anschlusselement für 5+1 Eingangskontakte für ELA/TV-Ton (mono) in Verbindung mit passenden Handgeräten
- Hinweise:
- Beachten Sie die "Hinweise zur Nutzung von Neben- und Diagnostiksteckkontakten" in der Produktdokumentation oder auf unserer Website
- Zur sicheren Steuerung von Lichtquellen unter Einhalten der Potentialtrennung mit 2 x MOPP nach DIN EN 60601-1 werden das Stromstoßrelais STST-01, Art. Nr. 320480, bzw. STST-02, Art. Nr. 320482, empfohlen
- Zur sicheren Einspeisung des ELA-/TV-Tons ist der Audio-Isolator, Art. Nr. 300855, vorzusehen.
- 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	Mechanische Eigenschaften
Versorgungsspannung: 12 V DC	Maße (H x B x T): 81 x 152 x 45 mm
Stromaufnahme aktiv: 48 mA, passiv: 8 mA	Gewicht netto: 177 g
Batterietyp:	Material: ABS, PC
Gewicht brutto: 177 g	Montage: Einbau in UP-Schalterdose nach DIN 49073
Zertifizierung: CE, REACH, RoHS	Farbe: weiß, ähnlich RAL 9010
Befestigung: rasten, schrauben	

Elektrische Schnittstellen:

- 1x Zimmerbus Schraub-Steck-Klemme Z-Bus P7 Bidirektional
- 5x ELA Schraubklemme analog IN
- 2x Relais Ausgang (AS) Schraub-Steck-Klemme analog OUT
- 1x Nebensteckkontakt NST (TON) Modular 8P8C ST Bidirektional

© 2024 hospicall GmbH / Alle Inhalte, insbesondere Texte, Fotografien und Grafiken, sind urheberrechtlich geschützt. Alle Rechte vorbehalten.