

Bedieneinheiten BE-AW-RT-DP

Datenblatt-Nr.: HP70820 / Stand: 2025/12/14



Hersteller: hospicall GmbH

Produkt: Bedieneinheiten BE-AW-RT-DP

Artikelnummer: HP70820

Bezeichnung neu: Bedieneinheit BE-AW-RT-DP

Kurzbeschreibung neu: BE-AW-RT-DP

Bezeichnung alt: Bedieneinheit mit Anwesenheitstaste und Status-LED grün sowie Summer zur akustischen Rufnachsendung, Ruftaste mit Finde-/Beruhigungslicht rot sowie Display zur Klartextanzeige von Systemmeldungen

Kurzbeschreibung alt: BE-AW-RT-DP

Verwendung: Rufsystem P7

Bedieneinheiten BE-AW-RT-DP sind die kompakten Bedieneinrichtungen für das Pflegepersonal am Zimmereingang und verfügen über eine leicht zu reinigende antibakterielle Folientastatur, Anwesenheitstaste und Status-LED grün sowie einen akustischen Signalgeber für die Rufnachsendung, eine Ruftaste rot mit Finde-/Beruhigungslicht sowie ein großes gut ablesbares und bei Aktivität hintergrundbeleuchtetes Punktmatrix-Display (2 x 8-stellig), eine Anwesenheitstaste mit Status-LED grün, einen akustischen Signalgeber für die Rufnachsendung, eine Ruftaste rot mit Finde-/Beruhigungslicht sowie ein auch aus der Distanz gut ablesbares Display (2 x 8 Zeichen) zur Rufanzeige. Der Systemanschluss erfolgt über den Zimmerbus und die Funktionsüberwachung durch das übergeordnete Modul oder Terminal

Passend zu Designrahmen mit 55 mm Stichmaß

Funktionen

- Bedieneinrichtungen für den Pflegedienst am Zimmereingang von Patienten- und Funktionsräumen
- Einfache Montage und Installation durch farbig gekennzeichnete Schraub-Steck-Klemmen in Standard UP-Dosen (tiefe Bauform)

- Hygienische, leicht zu reinigende Oberfläche mit antibakterieller Folientastatur, Tasten mit eindeutigem Druckpunkt
- Zentralplatten passend zu Designrahmen für 55er Zentralplatten
- Konfigurierbarer Schallgeber für die akustische Rufnachsendung
- Ruf-/Notrufauslösung durch Ruftaste rot, mit Pflegedienstsymbol und Status-LED rot
- Anwesenheitsmarkierung 1 durch Anwesenheitstaste grün mit Status-LED grün
- Zweizeiliges 16-stelliges und hintergrundbeleuchtetes LC-Display
- 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): 71 x 71 x 45 mm
Stromaufnahme aktiv: 77 mA, passiv: 31 mA	Gewicht netto: 96 g
Batterietyp:	Material: ABS, PC
Gewicht brutto: 96 g	Montage: Einbau in UP-Schalterdose nach DIN 49073
Zertifizierung: CE, REACH, RoHS	Farbe: weiß, ähnlich RAL 9010
Befestigung: rasten, schrauben	
Zum Anschluss an: ZB	
Zum Anschluss von:	

Elektrische Schnittstellen:

-