

## Flur-Displays DP-G3-D

Datenblatt-Nr.: 310592 / Stand: 2024/03/12



---

Hersteller: hospicall GmbH

---

Produkt: Flur-Displays DP-G3-D

---

Artikelnummer: 310592

---

Kurzbeschreibung: DP-G3-D

---

Verwendung: System 834

---

Im Flurbereich jedes Raumes mit Rufmöglichkeit ist zwingend die Zimmersignalleuchte mit rotem Leuchtfeld (Rufe) und grünem Leuchtfeld (Anwesenheit) über oder neben der Eingangstür vorzusehen. Zusätzliche Leuchtfelder (weiß, gelb) für weitere Anwesenheiten und für Zusatzinformationen sind zulässig.

Flur-Displays DP-G3-D zum Anschluss an den Gruppenbus verfügen über zwei 16-stellige, 58 mm hohe 5 x 8-Punktmatrix-Displays als selbstleuchtende rote Klartextanzeige zur optischen Anzeige von Rufinformationen (Rufart und Rufort), grüne Anzeige von Datum und Uhrzeit im Ruhemodus sowie integriertem konfigurierbarem Tongenerator zur akustischen Rufmeldung gemäß DIN VDE 0834. Inklusive Baldachin, Pendelrohr (l = 500 mm), stufenlos kürzbar, sowie Befestigungsmaterial zur Deckenmontage.

### Funktionen

- Zwei rückseitig verbundene Flur-Displays, inklusive Baldachin, Pendelrohre und Befestigungsmaterial für die Deckenmontage
- Zum Anschluss an den Gruppenbus
- Kontrasterhöhende entspiegelte Frontscheiben
- Doppelseitiges selbstleuchtendes 2 x 16-stelliges, 58 mm hohes 5 x 8-Punktmatrix-Display
- Farbliche Unterscheidung der Anzeige von Rufinformationen (rot) sowie Datum und Uhrzeit (grün), wenn keine Rufe anstehen
- Integrierte Helligkeitssteuerung
- Automatische Schriftartumstellung bei mehr als 13 darzustellenden Zeichen
- Tongenerator zur akustischen Rufmeldung, unterschiedlich konfigurierbar mit zwei verschiedenen Lautstärken für Tag- und Nachtbetrieb
- 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

© 2024 hospicall GmbH // Alle Inhalte, insbesondere Texte, Fotografien und Grafiken, sind urheberrechtlich geschützt. Alle Rechte vorbehalten. 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: 24 V DC

---

Stromaufnahme aktiv: 170 mA, passiv: 70 mA

---

Batterietyp:

---

Gewicht brutto: g

---

Zertifizierung: CE, REACH, RoHS

---

Befestigung: schrauben

---

#### Mechanische Eigenschaften

---

Maße (H x B x T): 100 x 660 x 100 mm

---

Gewicht netto: g

---

Material: Alu, St

---

Montage: Deckenmontage hängend

---

Farbe: Weiß, ähnl. RAL 9010

---

#### Elektrische Schnittstellen:

- 1x Gruppenbus - Schraub-Steck-Klemme - Gruppenbus - Bidirektional