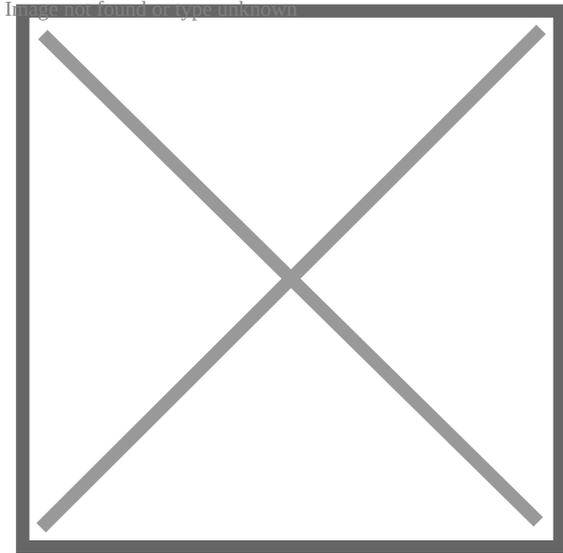


## Flurdisplays DP2-DA-SB

Datenblatt-Nr.: 300880 / Stand: 2025/01/15



---

**Hersteller:** hospicall GmbH

---

**Produkt:** Flurdisplays DP2-DA-SB

---

**Artikelnummer:** 300880

---

**Bezeichnung neu:** Flurdisplay DP2-DA-SB

---

**Kurzbeschreibung neu:** DP2-DA-SB

---

**Bezeichnung alt:** Flurdisplay zweiseitig  
**Deckenbefestigung** P7

---

**Kurzbeschreibung alt:** DP-DOPPEL-P7

---

**Verwendung:** Rufsystem P7

---

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 (gelb, weiß) für weitere Anwesenheiten und für Zusatzinformationen (z.B. Rufe aus dem Sanitärbereich) sind zulässig.

Flurdisplays DP2-DA-SB als Sammelanzeigen im Flur verfügen sie über zwei rückseitig aneinander montierte 13-stellige LED-Punktmatrix-Displays mit kontrasterhöhenden und entspiegelten Frontscheiben für die Klartextanzeige von Rufmeldungen aus den zugehörigen/konfigurierten Bereichen. Lieferung inklusive Pendelrohre, Baldachin und Befestigungsmaterial für die Deckenmontage Geeignet zum Anschluss an den Stationsbus.

### Funktionen

- Deckenmontage über Pendelrohre, Länge 500 mm, stufenlos einkürzbar
- Kontrasterhöhende entspiegelte Frontscheiben
- Konfigurierbare, dynamische Zuordnung der Rufanzeige
- Leichte Unterscheidung von Uhrzeit und Rufmeldungen durch verschiedenfarbige Anzeige
- Konfigurierbare und uhrzeitabhängige Lautstärke der akustischen Rufsignale
- 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: 24 V DC

Stromaufnahme aktiv: 400 mA, passiv: 200 mA

Batterietyp:

Gewicht brutto: 3650 g

Zertifizierung: CE, REACH, RoHS

Befestigung: schrauben

Zum Anschluss an: SB7

Zum Anschluss von:

#### Mechanische Eigenschaften

Maße (H x B x T): x 660 x 100 mm

Gewicht netto: 3650 g

Material: Alu, PC, St

Montage: Deckenmontage hängend

Farbe: weiß, ähnlich RAL 9010

#### Elektrische Schnittstellen:

-