



# DCN-FMICB Einbaumikrofonbedienfeld



- ▶ Ansprechendes und modernes Design (IF Award)
- ▶ Mikrofon-Ein/Aus-Taste
- ▶ Farbiger Statusanzeigering

Das Mikrofonbedienfeld ist über einen der RJ11-Steureingänge an die Doppeldelegiertenschnittstelle (DCN-DDI) angeschlossen.

## Funktionsbeschreibung

### Bedienelemente und Anzeigen

- Eine Mikrofonsteuertaste
- Ring um die Mikrofontaste, der in drei Farben leuchten und folgende Betriebszustände aufweisen kann:
  - Rot – Mikrofon ist aktiv.
  - Rot blinkend\* – Letzte Minute der Redezeit läuft.
  - Grün – Delegierter ist auf der Wortmeldeliste.
  - Grün blinkend – Delegierter steht an erster Stelle auf der Wortmeldeliste und erhält als Nächster das Wort.
  - Gelb\* – Delegierter gehört zur Privilegiertenliste und kann sein Mikrofon ohne Beteiligung des Technikers steuern.

\* Nur mit PC-Steuerungssoftware verfügbar.

### Anschlüsse

- 2 RJ11-Buchsen: eine für den Anschluss an eine Doppeldelegiertenschnittstelle (DCN-DDI) und eine für Durchschleifung

## Technische Daten

### Mechanische Daten

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Montage                 | In eine 2 mm starke Metalltafel einstecken oder in Verbindung mit DCN-FCOUP Kupplungen und DCN-FEC Abschlusskappen in beliebiger Umgebung montieren. |
| Abmessungen (H x B x T) | 40 x 50 x 50 mm  |
| Gewicht                 | 200 g  |
| Farbe                   | Silber (RAL 9022)  |

## Bestellinformation

|  |                  |
|--|------------------|
| <b>DCN-FMICB Einbaumikrofonbedienfeld</b><br>Eingebaut, Silber | <b>DCN-FMICB</b> |
|--|------------------|