

## DIGIMIC CChair ID

Vorsitzenden-Einheit mit Sprachenwähler, Voting-Funktion und Identifizierung

Artikel-Nr.: 05.0188



### Beschreibung

Das neue CChair ID bietet Ihnen verbesserte Technik in einem schlanken Design.

Das CChair ID erlaubt eine kostengünstige Verkabelung mit RJ45-Steckern, was zudem eine schnellere Installation ermöglicht. Ein neues Schaltungsdesign senkt den Energieverbrauch und ermöglicht somit den Betrieb von mehr Mikrofonsprechstellen an einer DIGIMIC Steuerzentrale.

Mit dem neuen CChair ID lassen sich Konferenzen optimal leiten. Die Vorsitzenden-Einheit ermöglicht Ihnen Priorität – so lassen sich beispielsweise die Delegierteneinheiten stumm schalten. Selbstverständlich verfügt das CChair über alle Funktionen einer Delegierten-Einheit wie: Mikrofon mit Push-to-Talk und Sprechfunktion; Voting-Funktion und Sprachenwähler. Mittels RFID-Karte können Sie sich registrieren und identifizieren.

Mit dem Sprachenwähler lässt sich aus 32 Audiokanälen wählen. Der ausgewählte Kanal wird in entsprechender Sprache auf dem Display angezeigt. Das OLED-Display passt sich automatisch seiner Umgebung an. Es leuchtet hell und blendfrei, auch bei verdunkelten Konferenzräumen.

Das CChair verfügt über integrierte Lautsprecher für eine dezentrale Beschallung, welche bei aktiviertem Mikrofon automatisch abschalten. Zudem verfügt jede Einheit über einen individuell regelbaren Kopfhörereingang.

### Technische Daten

#### Merkmale

- Priorität gegenüber Delegierten-Einheiten
- Mute-Taste zum Stumm schalten der Delegierten-Einheiten
- Geringer Energieverbrauch
- Kostengünstige RJ45-Kabel
- Schnelle Installation
- Sich anpassendes Display
- 5 Tasten zum Wählen der Sprache, der Lautstärke und für Abstimmungen
- Mikrofon-Taste leuchtet rot beim Sprechen
- Identifizierung mittels RFID-Karte ISO 14443A

#### Digital Audio

- Hochqualitatives Audiosignal
- Abtastrate: 48 kHz
- Frequenzgang: 20 - 20,000 Hz
- Original + 31 Sprachkanäle

#### Anschlüsse

- 2 RJ45 Anschlüsse
- 3,5mm Klinkenbuchse

#### Gehäuse

- Frontplatte: Aluminum lackiert
- Gehäuse: Kunststoff
- BxHxT: 139 x 22 x 142
- Gewicht: ca 400 g

### Systemkomponenten

#### Erforderliche Systemzentrale

- DCen32  
Artikel-Nr.: 05.0050
- DCen32 mini  
Artikel-Nr.: 05.0420

#### Mikrofone

- TMD/01  
Artikel-Nr.: 01.0701
- TM58/6  
Artikel-Nr.: 01.0560
- TMD/382  
Artikel-Nr.: 01.0740
- TMD/CL  
Artikel-Nr.: 01.0750  
(alle Mikrofone sind in unterschiedlichen Längen erhältlich)

#### Andere Komponenten

- DDol32  
Artikel-Nr.: 05.0750
- DExt  
Artikel-Nr.: 05.0025
- CMic ID  
Artikel-Nr.: 05.0168

#### Software

brählerOS Konferenz-Software zur netzwerk-basierten Steuerung aller DIGIMIC Systemkomponenten. Einfache Konfiguration aller Teilnehmereinheiten von einer zentralen Stelle aus.