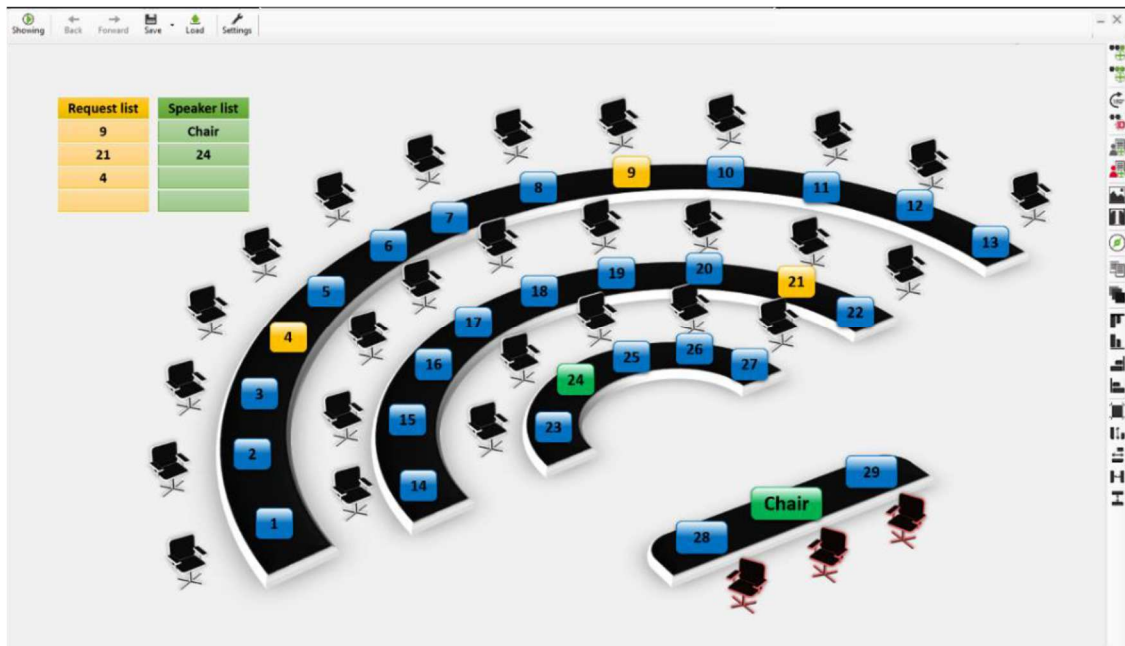


DIGIMIC MicControl2

Software zur DIGIMIC Mikrofonsteuerung

Artikel-Nr.: S4.1325

**Beschreibung**

MicControl2 ist eine flexible Steuerungssoftware für das DIGIMIC Konferenzsystem von Brähler Systems. Durch eine leistungsstarke Grafik lassen sich geografische Layouts anspruchsvoll gestalten. Durch die Einbindung von Bildern erstellen Sie Konferenzen nach realen Raumvorbildern. Die Bedienung ist nahezu selbsterklärend und intuitiv.

Mit der Software MicControl2 kontrollieren Sie die Delegierteneinheiten innerhalb Ihres Systems, geben Namen jedes Delegierten an und erhalten den bestmöglichen Überblick über den Status und die Anordnung der Mikrofone.

In Kombination mit der Software DCen Weaver lassen sich mit MicControl2 mehr als 1000 Delegierteneinheiten steuern. Es werden bis zu zwei Bildschirme unterstützt. Eine Bedienung via Touchscreen ist möglich.

Merkmale

- Anzeige der aktiven Sprecher sowie der Wortmeldeliste
- Frei konfigurierbare Bildschirmdarstellung
- Darstellung des Arbeitsbereichs über mehrere Monitore
- Leistungsfähige, virtuelle Mikrofon-Bedienfelder in kurzer Zeit erstellbar
- Intuitive Bedienung
- Benutzerdefinierte Darstellungsmöglichkeit
- Durch Erstellung unterschiedlich großer oder verschiedenfarbiger Mikrofontasten kann z.B. der Status unterschiedlicher Delegierten in der Konferenz hervorgehoben werden

Systemkomponenten

Hardware

- PC mit Windows 10/11 (32/64 Bit)
LAN- oder WLAN-Verbindung
- DCen MkII
Artikel-Nr.: 05.0055
- DCen mini MkII
Artikel-Nr.: 05.0430

Systemkomponenten

- Einheiten der CMic- und ECMic-Reihe
- DLine
Artikel-Nr.: 05.0066
- DSwitch
Artikel-Nr.: 05.0040
- DExt
Artikel-Nr.: 005.0025
- DDol
Artikel-Nr.: 05.0760
- DDol^{2x}
Artikel-Nr.: 05.0765
- CSX4
Artikel-Nr.: 05.0070
- DIGIMIC CS
Artikel-Nr.: 05.0270

Mikrofone

- TMD/01
Artikel-Nr.: 01.0701
 - TMD 382
Artikel-Nr.: 01.0740
 - TM58/6
Artikel-Nr.: 01.0560
 - TMD/CL
Artikel-Nr.: 01.0750
 - TMS/03 bantam
Artikel-Nr.: 01.0760
- (alle Mikrofone sind in verschiedenen Längen und Doppel-Schwanenhalsformaten erhältlich)

Software

- MicControl2 benötigt die kostenlose Software DCen Weaver
Artikel-Nr.: S4.1360

Weitere Software-Komponenten

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

Systembeispiel

