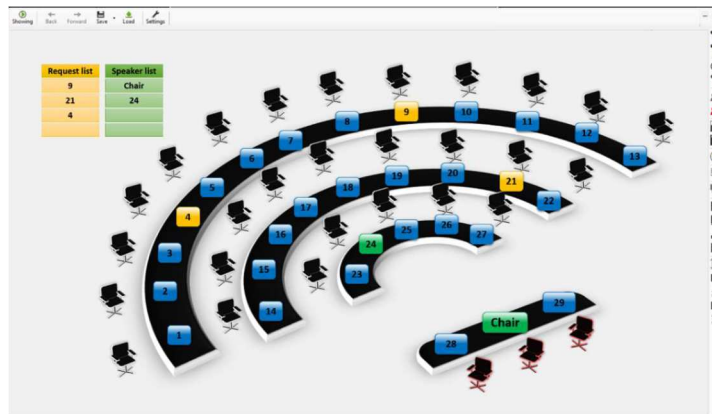


DIGIMIC MicControl2

Software zur DIGIMIC Mikrofonsteuerung

Artikel-Nr.: S4.1325



Beispielanwendung

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 Status und Anordnung der Mikrofone.

In Kombination mit der kostenlosen Software DCen Weaver lassen sich mit MicControl2 mehr als 1000 Delegierteneinheiten steuern. Es werden bis zu 2 Bildschirme unterstützt. Eine Bedienung via Touchscreen ist möglich.

Eigenschaften

- 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

Systemanforderungen

- PC mit Windows 7/ 8/ 10 (32/64 Bit)
- LAN- oder WLAN-Verbindung
- MicControl2 benötigt die kostenlose Software DCen Weaver Artikel-Nr.: S4.1360

Unterstützte Zentralen:
DCen MkII
Artikel-Nr.: 05.0055
DCen mini MkII/DCen mini
Artikel-Nr.: 05.0430