

DIGIMIC DCen mini II

Steuerzentrale

Artikel-Nr.: 05.0430



Beschreibung

Die zentrale Steuereinheit DCen32 mini steuert alle angeschlossenen Delegierteneinheiten des DIGIMIC-Systems, konfiguriert sie automatisch und verarbeitet die digitalen Audiosignale weiter.

Drei verschiedene Betriebsmodi beherrscht die DCen32 mini eigenständig:

AUT, FLOAT und VOX

3 Delegiertenmikrofone können gleichzeitig geöffnet werden.

Weitere Betriebsarten lassen sich per Software MicControl2 oder brählerOS steuern.

Die DCen32 mini verfügt über RJ45-Anschluss, an dem bis zu 25 Delegierteneinheiten angeschlossen werden können. Sobald eine Einheit an die zentrale Steuereinheit angeschlossen wird, ist sie ohne weitere Einstellungen sofort einsatzbereit.

Die DCen32 mini verfügt zudem über einen USB-Anschluss über den Konferenzen ohne großen Aufwand mitgeschnitten werden können – einfach per Knopfdruck.

Eigenschaften

Digital Audio

- 48 kHz Abtastrate
- 20 - 20.000 Hz Frequenzgang
- Geringe Anfälligkeit für Störungen des Mobiltelefons (Handy, Bluetooth, UMTS, WiFi etc.)

Anschlüsse

- Analogausgang: XLR-Buchse symmetrisch
- Stromanschluss (DC 48V/2A)
- Ethernet-Anschluss RJ45
- RJ45 für Delegierteneinheiten (CMic)
- USB-Anschluss

Merkmale

- 2 beleuchtete Tasten zur Bedienung der Mikrofonmodi
- 2 beleuchtete Tasten Lautsprecherpegel
- Einfaches Aufzeichnen von Konferenzen über USB-Anschluss (Start-/Stopp-Tasten)
- Ausgang kurzschluss- und überlastsicher
- Netzteil 100-240V AC, 48V DC

Gehäuse

- Aluminium, Lackierung RAL 7011 „eisengrau“
- Oberfläche Bedienfeld schwarz, Tasten hinterleuchtet.
- B x H x T: 200 x 200 x 43 mm
- Gewicht: ca. 1,1 kg

System-Komponenten

- CMic
Artikel-Nr.: 05.0167
- CMic ID
Artikel-Nr.: 05.0168
- CMic ONE TM58 Bundle
Artikel-Nr.: 05.0153
- CMic ONE TMD Bundle
Artikel-Nr.: 05.0154
- CChair
Artikel-Nr.: 05.0187
- CChair ID
Artikel-Nr.: 05.0188
- CChair ONE TM58 Bundle
Artikel-Nr.: 05.0173
- CChair ONE TMD Bundle
Artikel-Nr.: 05.0174
- TMD/01
Artikel-Nr.: 01.0701
- DExt
Artikel-Nr.: 05.0025

Software

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