

SMic 123W

DIGIMIC Multimedia Einbau-Einheit

Artikel-Nr.: 05.1950



Beschreibung

Die neue Multimedia-Einheit SMic123W kann vollständig flächenbündig in die Konferenzumgebung integriert werden, gänzlich ohne sichtbare Bedienelemente, denn selbst der Mikrofontaster ist in den Touchscreen integriert und verfügt über eine haptische Rückmeldung bei Betätigung. Teilnehmer mit eingeschränkter Sehfähigkeit erhalten Unterstützung durch Braille-Beschriftung.

Das 12,3-Zoll-Full-HD-Touchdisplay ermöglicht Ihren Konferenzteilnehmern alle relevanten Konferenzunterlagen einzusehen und sich effizient an der Konferenz zu beteiligen.

Die mattschwarze Aluminiumoberfläche fügt sich dezent in den Konferenzraum ein. Das Mikrofon ist abnehmbar bei Nichtbenutzung. Ein leistungsstarker Lautsprecher unterstützt das Verstehen durch dezentrale Beschallung. Konferenzteilnehmer können sich sowohl per RFID-Karte oder per PIN-Code an der SMic123W identifizieren.

Die Delegate App, basierend auf brählerOS, macht das SMic123W sehr leistungsfähig. Es stellt den Konferenzteilnehmern aktualisierbare Informationen im laufenden Betrieb zur Verfügung. Tagesordnungen, Konferenzdokumente, Film- und Fotomaterial, Teilnehmerlisten, Kontaktinformationen etc. können dank der intuitiven Benutzeroberfläche schnell und einfach eingesehen werden.

Mit integriertem Sprachenwähler (32 Kanäle – OR und 31 Sprachen), Lautstärkenregelung, Frage- und Ergebnisanzeige an jeder einzelnen Sprechstelle lassen sich alle Einstellungen und Informationen schneller und einfacher als je zuvor vornehmen.

Das SMic123W verfügt über 10 verschiedenen Bediensprachen. Darüber hinaus ist die Identifikation der Teilnehmer mittels RFID-Karten möglich.

Das großzügige Display zeigt Ihren Teilnehmern alles, was wichtig ist – zentrale Informationen auf einen Blick.

Das SMic123W mit seinem hellen Display und leistungsstarkem Lautsprecher verfügt über eine eigene Stromversorgung für den Multimedia-Teil. Die Mikrofon-Einheit wird unabhängig hiervon über das Konferenznetzwerk durch die Zentraleinheit mit Strom versorgt. Dies erhöht die Sicherheit ihrer Konferenz – selbst bei einem Ausfall der Gebäude-Netzwerktechnik, kann Ihre Konferenz ungehindert fortgesetzt werden.

Die DIGIMIC-Hardware und die brählerOS-Software wurden speziell aufeinander abgestimmt, so dass das bestehende Konferenzsystem jederzeit an die wachsenden Anforderungen angepasst werden kann. Das macht unser System besonders nachhaltig und zukunftsorientiert.

Merkmale

- Beleuchteter Touchscreen
- Mikrophon
- Lautsprecher für dezentrale Beschallung
- Integrierte Mikrofontaste im Touchscreen: Mikrophon ein/aus, Wortmeldeanfrage
- Haptisches Feedback
- Braille-Beschriftung für Teilnehmer mit eingeschränkter Sehfähigkeit
- Kopfhöreranschluss
- RFID –Kartenleser zur Identifikation ISO14443A
- Touchscreen-Bedienung für Sprachenwähler und Lautstärke
- Abstimmungen über Touchscreen
- Agenda-, Delegierten- und aktuelle Sprecherinformationen
- PDF-Dokumenten-Betrachter
- Videostream Anzeige

Technische Daten

Digital Audio

- Hochqualitatives Digital Audio
- Abtastrate: 48 kHz
- Frequenzbereich: 20 - 20,000 Hz
- 32 Kanäle (OR und 31 Sprachen)
- Unbegrenzte Anzahl aktiver Mikrofone

Display

- 12,3 Zoll, 24:9, 1920x720
- Kontrast (typ.) 800:1
- Helligkeit 1000cd/m²
- 10 Punkt Multi Touchscreen

CPU

- ARM Quad core @ 1.5GHz
- Gigabit Ethernet

Anschlüsse Rückseite

- **PREVIOUS** (RJ45)
zum Anschluss von Netzteil/Vorbaugerät
- **NEXT** (RJ45)
zum Anschluss des nächsten Gerätes
- **Netzwerk** (RJ45)
1Gbit Netzwerkanschluss
- **Power** (2-pin DC)
12V/2A Gleichspannung

Anschlüsse Vorderseite

- **Mikrophon** (Minicon)
verriegelbarer Mikrofonanschluss für alle gängigen Brähler-Mikrofone
- **Kopfhörer** (3,5mm Klinke)

Leistungsaufnahme

- Externes Netzteil
(12V, 2A DC)

Gehäuse

- Aluminium-Frontplatte, 4mm
- Oberfläche schwarz eloxiert
- Aluminium-Bodenabdeckung, blank
- B x H x T in mm: 394x158x62
- Gewicht ca. 2,3kg

Systemkomponenten

Delegate App (inklusive)

Article no.: OS.0050

Die Delegate App benötigt brählerOS

- Single Conference Suite
Artikel-Nr.: OS.0100
Oder
- Multi Conference Suite
Artikel-Nr.: OS.1000

Unterstützende Zentral-Einheit

- DCen (32 Kanäle)
Artikel-Nr.: 05.0055

Mikrofone

- TMD/01
Artikel-Nr.: 01.0701
- TM58/6 bundle
Artikel-Nr.: 01.0560
- TMD/382
Artikel-Nr.: 01.0740

(alle Mikrofone sind in verschiedenen Längen und Doppel-Schwanenhalsformaten erhältlich)

Software

Für die Verwaltung und Steuerung aller SMic-Funktionen wird die Software brählerOS benötigt. Einfache Konfiguration aller Einheiten von einem einzigen Punkt aus.