

brählerOS IdentControl smart Conferencing für *DIGIMIC* Registration Management Software

Artikel-Nr.: OS.0300



Anwendungsbeispiel

Beschreibung

IdentControl ist vollständig in die smart Conferencing Software, basierend auf brählerOS, integriert. IdentControl ermöglicht die Erkennung von RFID-Karten sowie deren Zuordnung zu Delegierten. Der Registrierungsprozess fügt sich nahtlos in die Verwaltung der Teilnehmerdatenbank ein. Er unterstützt sie effektiv bei der Organisation ihrer Teilnehmer und deren Daten, wenn Sie eine Konferenz, ein Seminar oder einen ganzen Kongress planen und durchführen.

Der RFID-Leser ist in eine DIGIMIC lean⁺, CMic CSV RFID Teilnehmereinheit oder in ein Multimedia-Device integriert und erlaubt die Verwendung von Identifizierungskarten für Zugangskontrolle, Anwesenheitskontrolle und Rechteverwaltung bei Wortmeldungen und Abstimmungen.

Verwenden Sie die gleiche Konferenz-RFID-Karte zur Zugangskontrolle innerhalb ihres Konferenzentrums, für bargeldlose Bezahlssysteme oder für andere Anwendungen, um einen echten Mehrwert für Organisationen und ihre Mitarbeiter zu bieten.

Eigenschaften

- Lesen von Teilnehmerausweisen mittels RFID-Technologie
- Zuordnen von Ausweisen zu Teilnehmern
- Teilnehmeridentifizierung durch flexible, automatische Sitzplatzzuordnung
- Individueller Zugang zu verschiedenen Funktionen wie z.B. Abstimmung

Systemanforderungen

PC mit Windows 10 / 64 Bit
LAN Verbindung

IdentControl erfordert brählerOS Single Conference Lizenz, Art.-Nr.: OS.0100
Multi Conference Lizenz, A.-Nr.: OS.1000
Mehrbenutzer-Lizenz, A.-Nr.: OS.0005.E

Unterstützte Zentraleinheiten

DCen (8 Audiokanäle)
Art.-Nr.: 05.0010
DCen (32 Audiokanäle)
Art.-Nr.: 05.0050
DCen mini
Art.-Nr.: 05.0410

Unterstützte Mikrofoneinheiten

DIGIMIC lean⁺ mit CMic CSV RFID Modul
Art.-Nr.: 05.1010.xx.x
DIGIMIC CMic CSV RFID
Art.-Nr.: 05.0161.M

¹ Registered Trademark der Microsoft Corporation