



Tischmikrofon RM-200M fuer ELA-Zentrale VM-2000 VM-3000 Serie Sprechstelle



549,00 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: TOA

Bestell-Nr.: 88-799-00850



Sprechstelle RM200M Tischmikrofon für TOA ELA-Zentrale RM-200M_S ist die Sprechstelle und somit einsetzbar für die TOA Systeme VM-2000, VM2120, VM2240 und oder VM-3000, VM-3240VA, VM-3360VA, RM210..

TOA RM200M_S Tischmikrofon Digitale Tischsprechstelle Busmikrofon

RM200M ist die Sprechstelle und somit einsetzbar für die Systeme VM-2000, VM2120, VM2240 und oder VM-3000, VM-3240VA, VM-3360VA, RM210. Damit können allgemeine Durchsagen und auch Notfalldurchsagen abgesetzt werden sowie Durchsagen vom optionalen Textspeichersystem EV200 gestartet werden.

Einsatzbereiche zum Produkt: Bildungseinrichtungen / Einzelhandelsgeschäfte / Hotels / Krankenhäuser / Gesundheitseinrichtungen / Fitnessstudios / Office usw.

Digitale Tischsprechstelle im ansprechenden Design mit Schwanenhalmikrofon und Windschutz zum Anschluss z.B. an einen VM-2000 oder VM-3000 Managementverstärker. Die Folientastatur ist einfach mit hinterlegbaren Beschriftungsstreifen zu kennzeichnen und einfach zu reinigen. 10-frei programmierbare Tasten mit Aktivierungsanzeige durch LED für Bereichs- und Textwahl aus dem Textspeicher. Digitale Steuersignale, Audiosignale und Spannungsversorgung über Busleitung. Eingangsbuchse für externe Spannungsversorgung, Buchse zum Anschluss einer Kopf-Sprechgarnitur mit Vorspannung für Elektretmikrofone. Integrierter Mikrofonvorverstärker mit abschaltbarem Kompressor und einstellbarer Mikrofonempfindlichkeit, Ausgang erdfrei symmetrisch. Automatische Auslösung eines Vor- und/oder Nachgongs aus 4 verschiedenen 1-4-Klangfolgen durch die Sprechstaste programmierbar, Anzeige durch LED während der Gongdauer. Betriebs-, Besetzt- und Sprechstellenaktivierungsanzeige. Sprechstelle ohne weiteres Zubehör als Einbau-Sprechstelle verwendbar. Die Anzahl der Tasten kann durch eine Tastaturerweiterung erhöht werden. Überwachung der Sprechstellenanbindung an den ELA-Managementverstärker. Meldeleuchte für Verbindungsfehler zum ELA-Managementsystem.

Technische Daten :

- Tischmikrofon Systemmikrofon
- Außerordentlicher klarer und verzerrungsfreier Klang durch eingebauten Audio-Kompressor
- Mikrofon 285mm Elektret-Kondensatormikrofon mit Schwanenhals
- Audio-Übertragungsbereich : 100...20.000Hz
- Nierencharakteristik. Bereichswahl : Bereiche 1 - 5 oder 1 - 10 (2 Verstärker gekoppelt)
- 2-Potis auf der Rückseite für Lautstärkeinstellung (SP) und Mikrofonpegel (MIC)
- Audio-Ausgang 0dB, 600-Ohm typisch, symmetrisch
- zusätzliche 3,5mm Klinkenbuchse für external Mic Input zum Anschluss einer Kopf-Sprechgarnitur (Headset) o.ä.
- Bedienknöpfe
- 11-Funktionstasten, davon 10 frei belegbar.
- Programmierbar für Durchsagen als Zonen-, Gruppen- oder Sammelruf sowie Durchsagen vom ext. Textspeicher
- Notfalldurchsagen Über Mikrofon oder Aktivierung von gespeicherten Durchsagen (erfordert EV-200), durch abgedeckte Notfalltast
- Steuerfunktion Für digitalen Sprachspeicher EV-200 Aktivierung von 5 gespeicherten Durchsagen.
- Bis zu 4 allgemeine Sprechstellen pro VM-3000 Systemverstärker
- Anschlusskabel RJ45 LAN Kabel min Cat5 STP oder besser wie Cat6, Cat6a, Cat7 ... max. Kabellänge 800m
- Spannungsversorgung 24V DC Stromaufnahme max 100mA
- über DC-Hohlsteckerbuchse 5x2,1mm
- Anschluß über RJ45 Buchsen (2xRJ45 Link)
- Abmessungen B: 190mm T: 215mm H: 76,5mm ohne Schwanenhalmikrofon
- ABS-Kunststoff wie in Abbildung
- Gewicht: 0,75Kg

Optional erhältlich:

- RM210 = Tastenerweiterung mit 10 Tasten mit gleicher Funktion wie die Sprechstelle RM200M (max 4 möglich)
- WB-RM200 Wandmontagewinkel
- WH-4000A Headset / Kopf-Sprechgarnitur
- VM2120 = 19zoll Mischverstärker mit 120W rms
- VM2240 = 19zoll Mischverstärker mit 240W rms
- EV200 = Textspeichermodul erforderlich erforderlich in VM2000-Serie.

- SV-200M = Überwachungskarte SV-200M erforderlich in VM2000-Serie.