



VLM106WO = 6-Zonen Mikrofon Sprechstelle ohne Steuerplatine RJ45 Busmikrofon



309,00 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: RCS Audio Systems
Bestell-Nr.: 88-799-00831



VLM106WO 6-Zonen Mikrofon Sprechstelle Mikrofon ohne Steuerplatine RJ45 Busmikrofon

VLM106-WO Systemmikrofon mit RJ45 Anschluss passend zu 6-Zonen ELA Verstärker Serie

- Mikrofon-Sprechstelle mit Fernbedienung von 6 Lautsprecher-Kreisen
- Diese digitale Mikrofon-Sprechstelle ermöglicht die Fernbedienung der ELA-Zentrale
- Die Sprechstelle bedient die 6 Lautsprecher-Kreise und das Kondensator-Mikrophon (Nierencharakteristik) mit Vorgang
- Bei einer Gesamt-Leitungslänge von bis zu ca. 100m können bis zu 6 dieser Tischmikrofone mit Fernbed. angeschlossen werden, bei Leitungslängen von jeweils bis zu 250m jedoch nur 3 Stück
- Die gewünschten Prioritäten sind jeweils an der Geräte-Rückseite einzustellen, ebenso die gewünschte Lautstärke
- Ein AUX-IN (L+R, Chinch) ermöglicht Einschleifen von CD-Player, MP3-Player, Tuner, NB-Sound etc.
- Abmessungen: B:195mm T: 160mm H:50mm. Schwanenhalslänge ca. 280mm

Lieferumfang:

- 1x Tischmikrofon mit Schwanenhals im Metallgehäuse
- 1x 3m Verb.kabel (8-pol.) mit 2x RJ45 Steckern sind beigegefügt

Zum durchverdrahten von 1-6 Sprechstellen auf einen RJ45 Port an der Endstufen-Rückseite empfehlen wir folgende Produkte hierzu (Somit einfacher für die 1:1 durchverdrahtung der Schnittstelle)

- Bst Nr 53-800-00975 = 8-fach Patchverteiler 10zoll (8x RJ45 Buchsen zum durchverdrahten hinter der Zentrale bzw. Endstufe)
- Bst Nr 53-800-00772 = 12port Patchfeld LSA Technik (10zoll)
- Bst Nr 53-800-01035 = 24port Patchfeld LSA Technik (19zoll)
- Bst Nr 97-905-00630 = LSA Auflegewerkzeug
- oder auch bei wenigen Tischmikrofonen mit RJ45 Steckern
- Bst Nr **76-686-00045** = RJ45 Verteiler 1xRJ45 auf 4x RJ45 (1:1 vorverdrahtet)

Info zur Serie neuen Serie ab 2021:

- VLM-100 = nur 1x RJ45 Buchse und 2x DIP Schalter auf der Rückseite (siehe auch weitere Bilder)
- Info ab 2021 = VLM100 ersetzt auch den Vorgänger VLM100A
- VLM-100A = war RJ45 und 7pol DIN Buchse für alte Verstärker Serie (Auslauftype)

Folgende Ausführung der Mikrofon Sprechstellen (bzw. weitere Sprechstellen) sind erhältlich je nach Verstärkerart 5-Zonen... 6-Zonen...12-Zonen Fragen Sie uns einfach danach 07362-919093

- **Nun 1-Zonen Mikrofon für 5-Zonen Verstärker**
- Bst Nr 88-799-00805 = **VLM-100A** Sprechstelle nur 1x Sprechaste ohne Zonentasten mit RJ45 + 7pol DIN Anschluss
- **Nun 5-Zonen Mikrofone nur für 5-Zonen Verstärker**
- Bst Nr 88-799-00810 = **VLM-105** **5-Zonen** Sprechstelle **mit RJ45 Steuerplatine** für Verstärker
- weitere 5-Zonen Mikrofon wie VLM-105 jedoch ohne Steuerplatine
- Bst Nr 88-799-00811 = **VLM-105-WO** **5-Zonen** nur weitere Sprechstelle **ohne Steuerplatine**
- **Nun 5-Zonen Mikrofone nur für 5-Zonen Verstärker mit DM10 Textmodul zur Fernsteuerung**
- Bst Nr 88-799-00800 = **VLM-205** **5-Zonen** Sprechstelle **mit RJ45 Steuerplatine** und zur Fernsteuerung des Textmoduls DM10
- weitere 5-Zonen Mikrofon wie VLM-205 jedoch ohne Steuerplatine
- Bst Nr 88-799-00801 = **VLM205WO** **5-Zonen** Sprechstelle und zur Fernsteuerung des Textmoduls DM10
- **Nun 6-Zonen Mikrofone nur für 6-Zonen Verstärker**
- Bst Nr 88-799-00830 = **VLM-106** **6-Zonen** Sprechstelle **mit RJ45 Steuerplatine**
- Bst Nr 88-799-00831 = **VLM-106WO** **6-Zonen** Sprechstelle ohne Steuerplatine (weitere Sprechstelle also)
- Bst Nr 88-799-00835 = **VLM-112** **12-Zonen** Sprechstelle **ohne Steuerplatine** (= **VLM106 6er** mit Zusatz **VLE006** für 12-Kreise)
- **Nun 6-Zonen Mikrofone nur für 6-Zonen Verstärker mit DM10 Textmodul zur Fernsteuerung**

-
- Bst Nr 88-799-00820 = **VLM-206** **6-Zonen** Sprechstelle **mit RJ45 Steuerplatine** für Verstärker
 - Bst Nr 88-799-00825 = **VLM-206-WO** **6-Zonen** nur weitere Sprechstelle **ohne Steuerplatine**
 - **Nun 10/20-Zonen Mikrofone nur für VLA601/602 Verstärker**
 - Bst Nr **88-799-00880** = **VLM-210A** 10-Zonen Sprechstelle
 - Bst Nr **88-799-00890** = **VLM-220A** 20-Zonen Sprechstelle

passend zu ELA Verstärker Serie siehe Zubehör Register (Unten)