

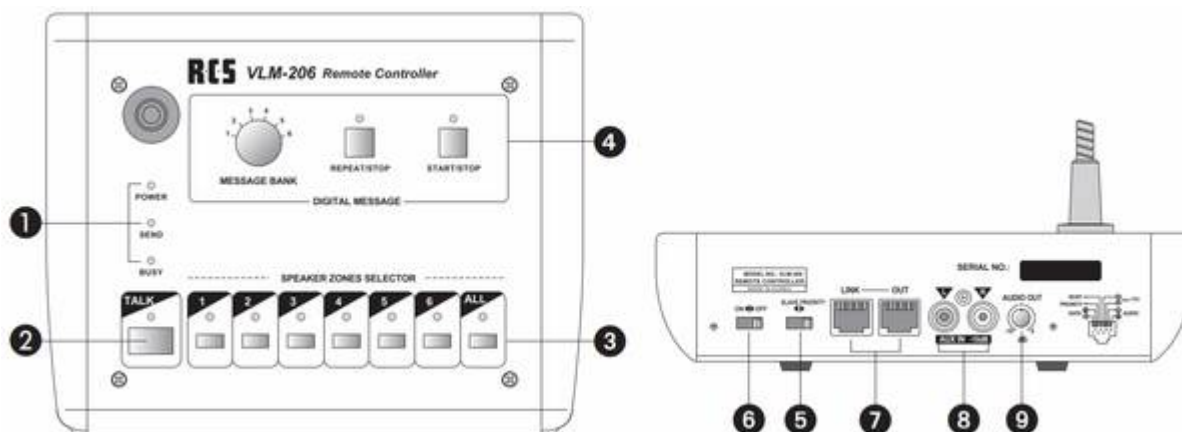
# VLM-106/206

## VLM-106:

zur Anwahl der 6 einzelnen Lautsprecherkreise.

## VLM-206:

zur Anwahl der 6 einzelnen Lautsprecherkreise und zur Fernsteuerung des Digital-Textmoduls DMT-10.



1.	<b>KONTROLLANZEIGEN</b>	
	POWER:	Betriebsanzeige (Verstärker eingeschaltet).
	SEND:	leuchtet, wenn Signale (Durchsagen) zum Verstärker gesendet werden.
	BUSY:	Nur bei gedrückter Taste kann gesprochen werden (vorher LS-Kreis an der Sprechstelle wählen).
2.	<b>SPRECHTASTE</b>	Nur bei gedrückter Taste kann gesprochen werden (vorher LS-Kreis an der Sprechstelle wählen).
3.	<b>LAUTSPRECHERKREIS WÄHLER</b>	Mit diesen Tasten können die einzelnen Lautsprecherkreise oder „ALL CALL“ ausgewählt werden. Fernbedienung des Textmodules und gleichzeitig Sprechen ist nicht möglich.
4.	<b>DIGITAL MESSAGE (nur bei Modell VLM-206)</b>	
	START/STOP:	aktiviert und stoppt das digitale Textmodul DMT-10.
	REPEAT/STOP:	aktiviert und stoppt das digitale Textmodul DMT-10 in einem Zeitintervall (einstellbar im DMT-10).
	MESSAGE BANK:	Zur Auswahl der 6 Speicherbänke des DMT-10.
5.	<b>SLAVE/PRIORITY</b>	Bei gleichzeitiger Benutzung von mehreren Sprechstellen (VLM-106/206) kann mit diesem Schalter der Vorrang „PRIORITY“ einer gewünschten Sprechstelle bestimmt werden. Die anderen Sprechstellen (VLM-106/206) müssen dann auf „SLAVE“ stehen.
6.	<b>DMT-10 ON/OFF</b>	Wenn der Schalter auf „OFF“ steht ist es nicht möglich, das digitale Textmodul (DMT-10) anzusteuern.
7.	<b>OUT-LINK</b>	Buchsen für 8-pol. Übertragungskabel, z.B. um weitere VLM-106/206 in Serie anzuschließen. Als Spannungsversorgung nur 17V von den VLA- und VLZ-Modellen anschliessen.
8.	<b>AUX EINGANG</b>	Cinchbuchsen ermöglichen Einschleifen von Audio-Signalen, z.B. CD-Player, Kassetten Deck, MP3 Player

Last  
update:  
2020/05/06 18:01 public:sprechstellen:vlm-206\_106\_a http://wiki.rcs-audio.com/doku.php?id=public:sprechstellen:vlm-206\_106\_a&rev=1588780904

9. <b>AUDIO OUT GAIN</b>	Lautstärkeregler für Audio Ausgangs Signale.
--------------------------	--

From:  
<http://wiki.rcs-audio.com/> - **RCS wissensdatenbank**

Permanent link:  
[http://wiki.rcs-audio.com/doku.php?id=public:sprechstellen:vlm-206\\_106\\_a&rev=1588780904](http://wiki.rcs-audio.com/doku.php?id=public:sprechstellen:vlm-206_106_a&rev=1588780904)

Last update: **2020/05/06 18:01**

