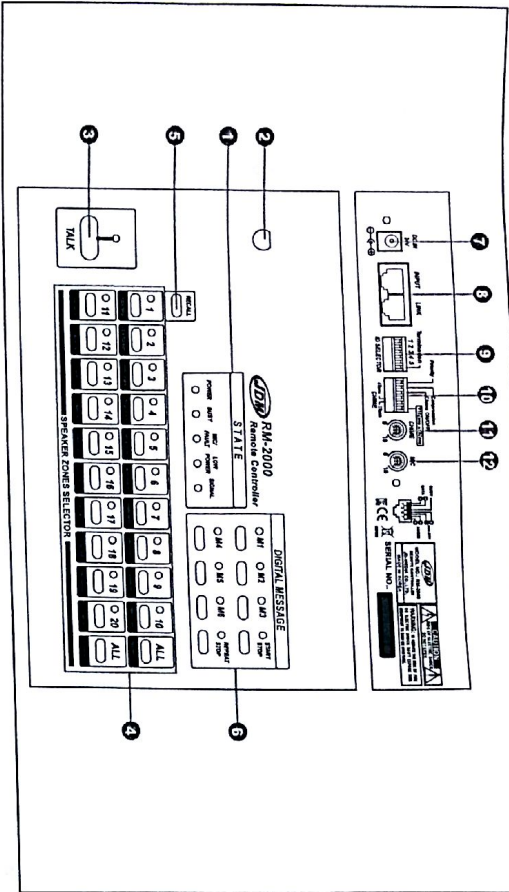


REMOTE CONTROLLER (RM-2000)



1. STATE LED LAMP
 - POWER : Supplying power, LED is turned on.
 - BUSY : Indicated priority signal operating condition.
 - ON : Pushing TALK button, LED is turned on.
 - OFF : DIGITAL MESSAGE(DMT-100) and other priority signal is operating, and pushing TALK button, the LED is not turned on and can not be broadcasting.
 - MIC/FAULT : Supplying power is not operating, turned on. And the remote is in fault, the LED is turned on. And the remote is not operating.
 - LOW POWER : Supplying power is decreased less than 14Vdc. LOW POWER LED is turned on, it can be supplied power by external power supplier through DC 24V input on rear side.
2. GOOSENECK MICROPHONE
 - SIGNAL : Chime or MIC signal is output, LED is turned on.
 - It is undirectional microphone.
3. TALK BUTTON
 - It can be operated PUSH TO TALK, then LED is turned on and started broadcasting.
4. SPEAKER ZONES SELECTOR
 - It can be controlled amplifier speaker zone output, pushing TALK button. Amplifier selected zone is changed to selected zone by remote controller. Clear the TALK button, amplifier zone selecting is returned to previous zone selecting condition.
- * IMPORTANT

(Before push TALK, START/STOP, REPEAT/STOP button, speaker zone should be selected. Don't selected speaker zone, it can not be operating.)
5. RECALL
 - It can be memorized frequent use zone and load frequent use zone is selected and pushing RECALL button for 2 seconds. POWER LED is flicking and set a frequent use zone. Push RECALL button, it can be load frequent use zone. Push the button once more, it can be returned to previous zone selecting condition.

1. STATE LED LAMP
 - POWER : 전원이 공급되면 점등됩니다.
 - BUSY : 우선권 신호 출력 상태를 표시합니다.
 - ON : TALK 버튼을 눌러 방송시 점등됩니다.
 - OFF : 본체(S-2520, T-2510) 우선권 신호, DIGITAL MESSAGE(DMT-100)가 동작중이거나, REMOTE CONTROLLER 복합 음성시 우선권용기전 장치가 동작하면 점등되지 않습니다.
 - MIC/FAULT : 마이크 스피커 오프 및 내부 CPU 고장이 점등됩니다. (MIC/FAULT 램프가 점등하면 상태에서는 동작이 불가능합니다.)
 - LOW POWER : 전원 전압이 14Vdc 이하로 내려가면 점등됩니다. LOW POWER 램프가 켜지면 후면 보조 전원 입력핀으로 전원 공급하십시오.
2. GOOSENECK MICROPHONE
 - SIGNAL : 차임 및 마이크 신호 출력시 점등됩니다.
 - 사용이 간편한 방향 지향성(UNIDIRECTIONAL) 마이크입니다.
3. TALK BUTTON
 - PUSH TO TALK 방식으로 버튼을 누르면 LED 램프가 점등되며 방송을 시작할 수 있습니다.
4. SPEAKER ZONES SELECTOR
 - 본체(S-2520, T-2510)의 스피커 조출력 또는 전체 조출력을 선택 할 수 있으며, 스피커 조 출력을 TALK 버튼을 누르면, 본체 전원에서 선택된 스피커 (문)를 선택해 줍니다. 리모트에서 선택된 조출력은 방송 할 수 있으며, 리모트 TALK버튼 해제를 하면 이전 상태로 돌아갑니다.
- * 중요사항

(TALK, START/STOP, REPEAT/STOP 버튼을 누르기 전에 반드시 스피커 조출력 선택하십시오. 스피커 조이 선택되지 않으면 동작하지 않습니다.)
5. RECALL
 - 자주 사용하는 스피커 조출력 저장하거나 선택하는 버튼입니다.
 - 자주 사용하는 스피커 조출력 선택 후 RECALL 버튼을 누르면 2초간 POWER LED 램프가 깜빡이고 점등됩니다. POWER LED 램프가 점등이 멈추면 저장이 완료됩니다. RECALL 버튼을 한번 누르면 저장된 내용이 선택되어지고, 한번 더 누르면 이전 상태로 돌아갑니다.

6. DIGITAL MESSAGE
 - M1-M6 : It can be selected message bank for DIGITAL MESSAGE (DMT-100)
 - START/STOP : Selected message for M1 - M6 can be played or stopped (1 time playing)
 - REPEAT/STOP : Selected message for M1 - M6 can be repeat played or stopped. (Repeat time can be set DIGITAL MESSAGE DMT-100)
- IMPORTANT

No recording bank is not played (Ref. to DMT-100 INSTRUCTION MANUAL)
7. E.X.T DOG24V IN JACK
 - It can be connected external DC 24V power supplier.
 - Connecting more than 30pcs of Remote controller or LOW POWER LED is turned on. It should be connected external DC 24V power supplier.
8. DATA & AUDIO JACK (RJ-45)
 - It can be supplied audio, data and power to REMOTE CONTROLLER (RM-2000) by RJ45 cable. And the cable is used 4 pairs LAN type to protect crosstalk.
9. I.D SELECTOR & TERMINATION SWITCH
 - It is SET ADDRESS Switch (Available set max. 32)
 - ADDRESS is set by binary number and BCD code.
 - Connected last remote controller should be set TERMINATION SWITCH "ON"
10. FUNCTION SWITCH
 - PRIORITY : Connected more than 30pcs of remote controller, it can be set priority for connecting remote controllers.
 - COMPRESSION : It can be reduced distortion for MIC output
 - CHIME ON/OFF : Chime select switch for remote controller
 - 2-TONE/4-TONE : Chime melody select switch.
 - 10-ZONE/20-ZONE SELECTOR : T-2510A/2510D is connected remote controller, the selector is set 10 zone, S-2520A/2520D is set 20 zone.

6. DIGITAL MESSAGE
 - M1-M6 : DIGITAL MESSAGE (DMT-100)의 메시지뱅크를 선택합니다.
 - START/STOP : 선택된 M1-M6에 녹음된 메시지를 재생 및 중지합니다. (1회 재생)
 - REPEAT/STOP : 선택된 M1-M6에 녹음된 메시지를 반복 재생 및 중지합니다. (메시지 반복할 수는 DIGITAL MESSAGE DMT-100에서 설정할 수 있습니다.)
- 중요사항

녹음되지 않은 메시지뱅크는 재생되지 않습니다. (지체한 사항은 DMT-100 매뉴얼을 참조하십시오.)
7. E.X.T DOG24V IN JACK
 - 외부 전원 DC24V 입력용 연결하는 커넥터입니다.
 - REMOTE CONTROLLER가 30대 이상 또는 LOW POWER LED 램프가 켜지면 이 입력용 연결하여 사용하십시오.
8. DATA & AUDIO JACK (RJ-45)
 - 오디오, DATA, 전원을 공급하기 위한 커넥터입니다. 연결 케이블은 반드시 LAN CABLE 4-PAIR를 사용하여야 하며 더 나은 품질을 가지 할 수 있습니다.
9. I.D SELECTOR 및 TERMINATION SWITCH
 - SET ADDRESS를 설정하는 스위치입니다. (최대 32번까지 설정가능)
 - ADDRESS 설정은 2진수 BCD코드를 말합니다.
 - 외부 컨트롤러 복합연동시 선택코드의 마지막 SET는 반드시 TERMINATION SWITCH를 "ON"하여 주십시오.
10. FUNCTION SWITCH
 - PRIORITY : REMOTE CONTROLLER 복합 운용시 SET된 우선권을 선택하는 스위치입니다.
 - COMPRESSION : 마이크 출력 왜곡을 억제 가능함을 선택하는 스위치입니다.
 - CHIME ON/OFF : REMOTE CONTROLLER 내부 차임 선택 스위치입니다.
 - 2-TONE/4-TONE : 차임 멜로디 출력용 선택하는 스위치입니다.
 - 10-ZONE/20-ZONE SELECTOR : T-2510(10층), S-2520(20층)의 본체 장비에 따라 선택하는 스위치입니다.
11. CHIME VOLUME
 - 차임 출력 음량을 조절하는 볼륨이며 적당한 레벨로 설정하여 운용하십시오.
12. MIC VOLUME
 - 마이크 출력 음량을 조절하는 볼륨이며 적당한 레벨로 설정하여 운용하십시오.