

OPERATING MANUAL

사용설명서

SPEAKER

SELECT SWITCH

Model No. DSC-9600

주식회사 파스컴

- 파스컴 제품을 구입해 주셔서 대단히 감사합니다.
- 사용하시기 전에 본 사용 설명서(특히 안전을 위한 주의사항)를 잘 읽어보시고, 정확하게 사용하여 주시기 바랍니다.
- 본 제품이 정상적인 동작 상태가 아닌 상황에서 발생한 방법 및 방재사고에 대해서는 당사가 책임지지 않습니다.

안전상 경고 및 주의

제품을 올바르게 사용하여 위험이나 재산상의 피해를 미리 막기 위한 내용입니다. 반드시 지켜 주시기 바랍니다.



경고

표시사항을 위반할 때 심각한 상해나 사망이 발생할 가능성이 있는 내용입니다.



주의

표시사항을 위반할 때 경미한 상해나 부상이 발생할 가능성이 있는 내용입니다.



일반적인 금지를 나타냅니다.



분해 금지를 나타냅니다.



접촉 금지를 나타냅니다.



반드시 지켜야 할 준수사항을 나타냅니다.



전원플러그를 콘센트에서 반드시 뽑을 것을 나타냅니다.



감전에 대한 경고 및 주의를 나타냅니다.

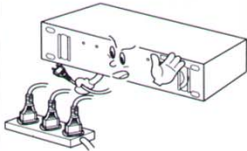


화재에 대한 경고 및 주의를 나타냅니다.

! 경고

전원 및 설치

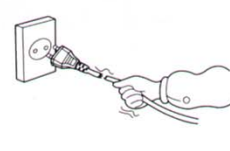
하나의 전원 콘센트에 여러 제품을 동시에 사용하지 마세요.
· 이상 발열로 인한 화재의 원인이 됩니다.



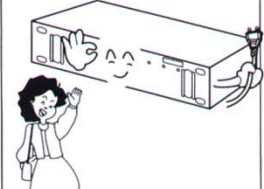
전원 코드를 무리하게 구부리거나 무거운 물건을 놓지 마세요.
· 손상된 전원 코드 사용시 감전, 화재의 원인이 됩니다.



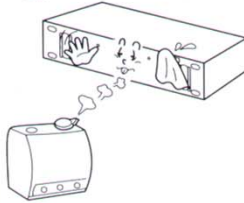
젖은 손으로 절대 전원 코드를 꽂거나 빼지 마세요.
· 감전의 원인이 됩니다.



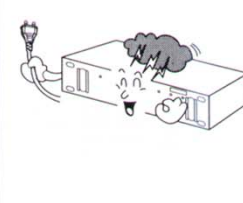
오랫동안 사용하지 않을 경우에는 전원 플러그를 콘센트로 부터 뽑아 놓으세요.
· 제품 수명단축 및 화재의 원인이 됩니다.



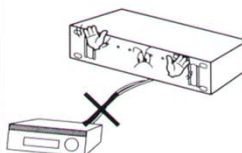
기름, 연기, 습기가 많은 곳, 물(빗물)이 튄 곳에는 설치하지 마세요.
· 감전, 화재의 위험이 있습니다.



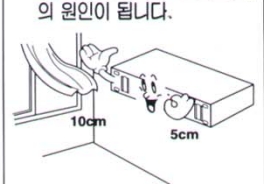
천둥, 번개가 칠 때는 제품을 설치하지 마세요.
· 감전, 화재의 원인이 됩니다.



정격이 다른 타회사 제품과 임의로 연결 설치하여 사용하지 마세요.
· 고장, 화재의 원인이 됩니다.



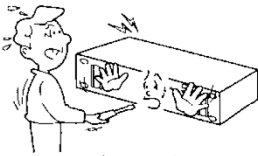
열이 발생하는 제품의 설치시 벽으로부터 일정거리 (10cm) 이상의 거리를 두어 통풍이 잘 되게 설치해 주세요.
· 내부온도 상승으로 인한 화재의 원인이 됩니다.



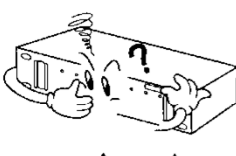
! 경고

청소 및 사용

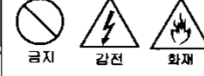
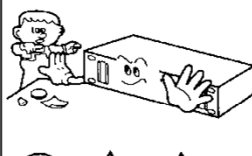
사용자 임의로 절대분해, 수리, 개조하지 마세요.
(수리할 필요가 있을 때에는 서비스 센터로 연락하세요)
· 감전, 화재의 원인이 됩니다.



제품에서 이상한 소리, 타는 냄새, 연기가 나면 즉시 전원코드를 빼고 서비스 센터로 연락하세요
· 감전, 화재의 원인이 됩니다.



제품 통풍구에 젖기, 철사, 송곳등의 금속체나 종이, 성냥 등의 불에 타기 쉬운 물건을 집어 넣지 마세요.
· 감전, 화재의 원인이 됩니다.



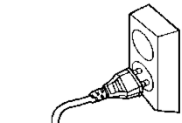
DC용 제품의 경우 지정된 규격의 건전지 외에는 사용하지 마세요.
· 감전, 화재의 원인이 됩니다.



! 주의

전원 및 설치

전원 플러그가 흔들리지 않도록 안쪽 끝까지 정확히 꽂아주세요.
· 접촉이 불안정한 경우 화재의 원인이 됩니다.



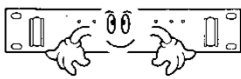
전원코드를 뺄 때에는 플러그를 잡고 빼주세요.
(코드를 잡고 당기면 심선의 일부가 끊어집니다.)
· 감전, 화재의 원인이 됩니다.



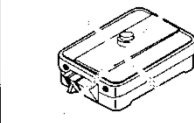
전원코드를 절단하여 연결시 감전사고의 위험이 있으니 반드시 전원을 차단한 상태에서 주의하여 설치하십시오.
· 감전, 화재의 원인이 됩니다.



제품설치시 지정된 나사를 사용하여 견고하게 고정하여 주십시오.
· 사용중 떨어져 다칠 수 있습니다.



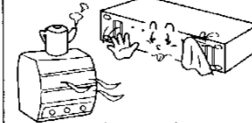
AC용 개폐기 사용시 감전사고의 위험이 있으니 주의하여 설치하십시오.



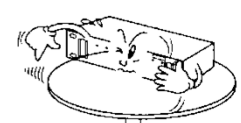
DC용 제품의 경우 반드시 사용전압과 전류를 확인하시고, 제품규격에 맞는 정류기를 사용하십시오.
· 화재의 원인이 됩니다.



난방기구등 열이 나는 곳이나 직사광선이 직접 들어오는 곳은 피하여 설치하여 주십시오.
· 화재의 원인이 됩니다.



불안정한 곳이나 제품보다 작은 받침대에 설치하지 마십시오.
· 사용중 건드려 떨어지면 다칠 수 있습니다.

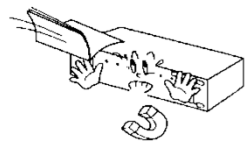


청소 및 사용

제품을 청소할 때는 전원 코드를 빼고 부드러운 마른 헝겊으로 닦아주세요.
(왁스, 벤젠, 알콜, 신나, 세정제 등의 화학약품을 사용하지 마십시오.)



제품을 떨어트리거나 충격을 주지 마세요.
· 고장의 원인이 됩니다.



제품은 지정된 최대 통화거리 이내에서 지정된 연결선(케이블)을 사용하십시오.
· 제품성능이 저하 됩니다.



사용하시기 전에

제품을 구입해 주셔서 감사합니다.

사용하시기 전에 본 사용설명서를 잘 읽어보시고 바르게 사용하여 주시기 바랍니다.

1. 품질보증에 대하여

제품 사용설명서 내에 제품보증서가 있습니다.

이 보증서에 의해 구입하신 날로부터 1년간은 무상수리의 보증을 실시하고 있으며 제품수리, 교환, 환불에 대한 보상기준은 경제 기획원 “소비자 피해 보상규정”에 따라 실시하고 있습니다.

단, 품질보증 기간이 경과하였거나 사용자 부주의, 당사 대리점이나 서비스기사가 아닌 사람이 수리하여 고장이 났을 경우, 기타 천재지변의 경우에는 실비의 수리비와 부품대를 청구합니다.

(출장을 요할 경우에는 출장비 포함)

2. 동작에 대하여

- ① 연결을 할 때는 각 기기의 전원코드를 뺀 상태에서 연결할 단자 및 극성(+ , -)을 확인한 후 연결하십시오.
- ② 본 기기는 RS485방식, 2400bps의 16바이트의 프로토콜로 제어 됩니다.
- ③ 본 기기는 DRG-9600 장비와 연동하여 2선식, 3선식 방송을 할 수 있습니다.

3. 기능 및 특징

① 일반방송 기능

DRG-9600에 해당하는 일반 방송을 ON/OFF 할 수 있습니다.

② 상황 별 LED 디스플레이

각 채널당 LED 디스플레이로, 일반방송 상태(점등)를 확인 할 수 있습니다.

③ 개별 및 전체 선택 기능

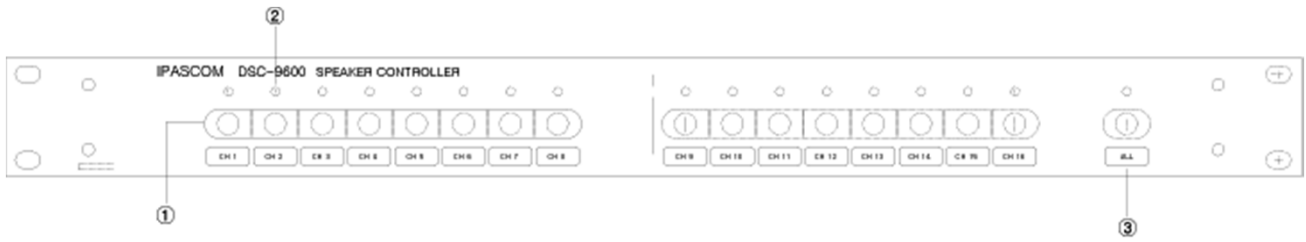
일반방송과 비상방송을 개별 및 전체 방송을 할 수 있습니다.

④ 통신 방식

RS-485 통신방식 : DRG-9600

통신속도 : 2400bps

전면기능에 대하여



① 채널 ON/ OFF 버튼

직접적으로 일반방송을 켜고 끌 수 있습니다.

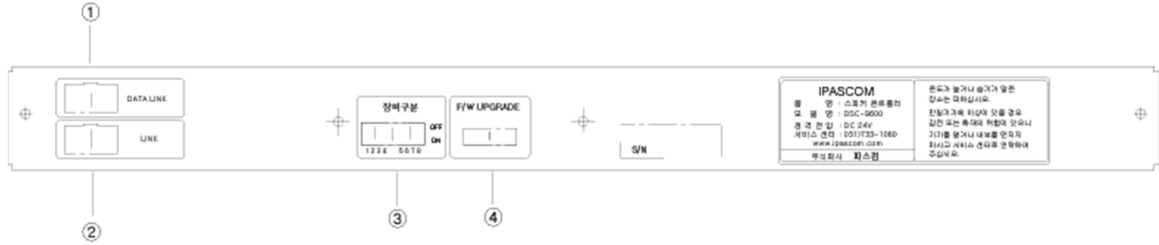
② LED 표시장치

채널에 해당하는 정보를 라벨로 붙여, 쉽게 알 수 있도록 하였습니다.

③ ALL 버튼

전체 일반방송을 켜고 끌 수 있습니다.

후면기능에 대하여



① DRG-9600 LINK

DRG-9600를 연결할 때 사용 합니다.

② RS485 LINK

여러 대의 DRG-9600를 연결할 때 사용 합니다.

③ 장비구분

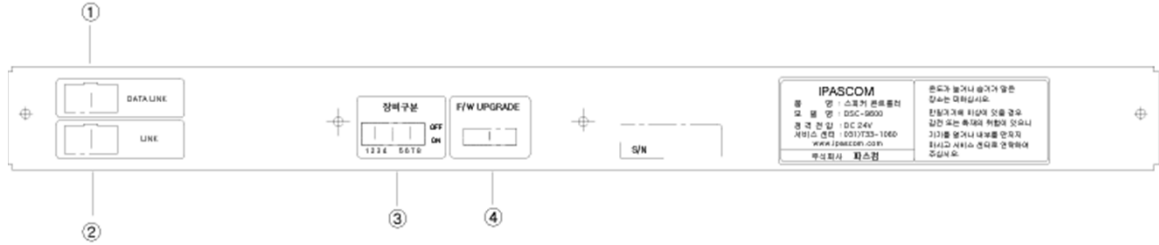
본 장비의 어드레스 구분을 할 때 사용합니다. (DRG-9600와 동일)
장비 구분은 01 ~ 07까지 설정 가능 합니다.

- 01 : 01 ~ 16
- 02 : 17 ~ 32
- 03 : 33 ~ 48
- 04 : 49 ~ 64
- 05 : 65 ~ 80
- 06 : 81 ~ 96
- 07 : 97 ~ 99

④ F/W UPGRADE

본 장비의 소프트웨어(펌웨어)를 업그레이드 할 때 사용됩니다.

총 모드 설정에 대하여



① 총 모드 동작

각 채널을 총으로 인식하게 하여 일반방송 및 화재방송을 가능하게 합니다.

② 총모드 설정 방법

제품 후면의 장비구분 DIP 스위치 8번을 내려 ON의 위치로 설정한 뒤, 장비구분 DIP 스위치 1~7번을 이용하여 해당 장비의 장비구분을 설정합니다.

③ 장비구분

본 장비의 어드레스 구분을 할 때 사용합니다. (DRG-9600와 동일)

장비 구분은 01 ~ 07까지 설정 가능 합니다.

- 01 : 지하 ~ 15
- 02 : 16 ~ 31
- 03 : 32 ~ 47
- 04 : 48 ~ 63
- 05 : 64 ~ 79
- 06 : 80 ~ 95
- 07 : 96 ~ 98

제품규격

■ 전기적 특성

1. 통신방식 ----- 2400BPS, RS-485
2. 제어범위 ----- DRG-9600 일반방송 16채널
3. 디스플레이 ----- 채널 별 LED 표시

■ 사용전원 ----- DC 24V / 137mA

■ 중량 ----- 1.8Kg

■ 외형 ----- 482(W)x44(H)x280(D)mm

■ 부속품

사용 설명서 ----- 1부

SCREW ----- RACK 조립용 4EA

WASHER ----- RACK 조립용 4EA

* 본 규격은 당사 규정에 따라 일부 약간의 변동이 있을 수 있습니다.

설치시 주의점

다음과 같은 장소에 설치하면 고장의 원인이 될 수 있으니 각별히 주의하여 주십시오.

- 직사광선이 직접 닿는 곳이나 스팀, 히터, 난로 등의 발열체가 가까이 있는 곳.
- 통풍이 나쁘고 습기나 먼지가 많은 곳.
 - ※ RACK에 조립하여 사용할 때는 가급적 통풍이 잘 되도록 설계된 RACK를 사용하여 주십시오.
- 자화성 기기가 가까이 있는 곳.
- 진동이나 경사가 있는 불안정한 장소.
- 알코올이나 분무식 살충제 등 인화성이 강한 물질이 근처에 있는 장소.
 - ※ 본 기기를 청소할 때는 물기가 없는 부드러운 헝겊에 폴리왁스 등을 묻혀 가볍게 닦아낸 후 마른 용 등으로 닦아내면 깨끗하게 보존하실 수 있습니다.

제 품 보 증 서

본 제품은 ISO 9001 품질보증 시스템에서 철저한 품질 검사를 거쳐 만들어진 제품입니다.			
보상기준	제품 수리, 교환, 환불에 대한 보상기준은 재정 경제부 고시 제 2000-21호 규정에 의거 합니다.		
품질보증기간	1년	수리용 부품 보유기간	제품단종후 5년
소비자 피해 보상 안내	<ul style="list-style-type: none"> •상기 품질보증기간동안에 소비자의 정상적인 사용상태에서 고장이 발생하였을 경우 구입하신 대리점이나 본사 서비스 센터에서 무상수리를 하여 드립니다. • 품질보증기간이 경과한 경우와 보증기간이내라 하더라도 아래사항에 대하여는 실비의 수리비와 부품대를 청구 합니다. (출장을 요할경우는 출장비 포함) <ul style="list-style-type: none"> - 고객의 고의 또는 과실에 의한 고장의 경우 - 당사의 대리점이나 서비스 기사가 아닌 사람이 수리하여 고장이 났을 경우 . - 기타 천재지변에 의한 제품 고장 또는 손상이 발생한 경우 등 		
제 품 구 입 정 보	품명 및 형식명	DSC-9600	
	정격 전압	DC24V	정격소비전력
	구 입 일	년 월 일	구입점(상호)
	<ul style="list-style-type: none"> •품질보증기간은 고객께서 구입한 일로부터 산정되므로 본 제품 보증서에 구입일자를 기재 받으시오 잘 보관하시기 바랍니다. 		

주식회사 파스컴

본사 및 공장 : 경기도 광주시 초월읍 경충대로 1333-32

TEL : (031)733-1060 FAX : (031)733-1059

A / S 전 용 TEL : (070)7844-6787 FAX : (031)733-1059

HOME PAGE : [http :// www.ipascom.com](http://www.ipascom.com)

