

OPERATING MANUAL

DIGITAL LOCAL RECEIVER

Model No. DLR-9600

·
· ()
· , 가
가

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.

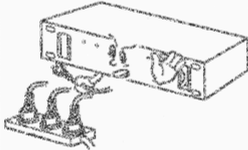


화재에 대한 경고 및 주의를 나타냅니다.

! 경고

전원 및 설치

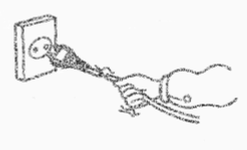
하나의 전원 콘센트에 여러 제품을 동시에 사용하지 마세요.
· 이상 발열로 인한 화재의 원인이 됩니다.



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



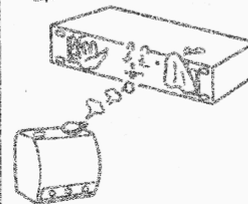
젖은 손으로 절대 전원 코드를 꽂거나 뽑지 마세요.
· 감전의 원인이 됩니다.



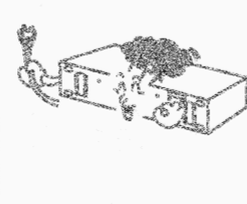
오랫동안 사용하지 않을 경우에는 전원 플러그를 콘센트로부터 뽑아 놓으세요.
· 제품 수명단축 및 화재의 원인이 됩니다.



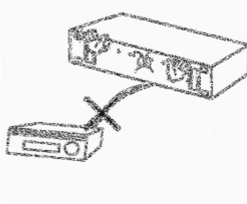
기름, 연기, 습기가 많은 곳 등 (비둘기)이 뒤는 곳에는 설치하지 마세요.
· 감전, 화재의 위험이 있습니다.



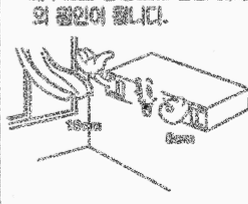
건물, 번개가 칠 때는 제품을 설치하지 마세요.
· 감전, 화재의 원인이 됩니다.



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



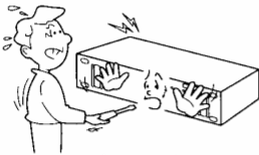
열이 발생하는 제품의 설치시 벽으로부터 일정한 거리 (10cm) 이상의 거리를 두어 통풍이 잘 되게 설치해 주세요.
· 내부 과열로 인한 화재의 원인이 됩니다.



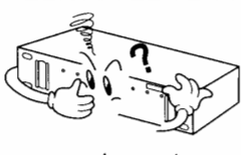
! 경고

청소 및 사용

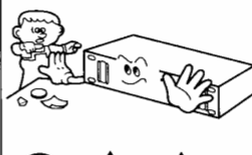
사용자 임의로 절대분해, 수리, 개조하지 마세요.
(수리할 필요가 있을 때에는 서비스 센터로 연락하세요)
· 감전, 화재의 원인이 됩니다.



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



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



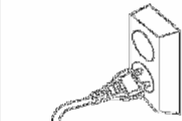
DC용 제품의 경우 지정된 규격의 건전지 외에는 사용하지 마세요.
· 감전, 화재의 원인이 됩니다.



! 주의

전원 및 설치

전원 플러그가 흔들리지 않도록 안쪽끝까지 정확히 꽂아주세요.
· 접촉이 불량하면 경우 화재의 원인이 됩니다.



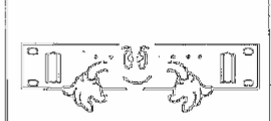
전원코드를 뽑을 때에는 플러그를 잡고 빼주세요.
(코드를 잡고 당기면 심선의 일부가 끊어집니다.)
· 감전, 화재의 원인이 됩니다.



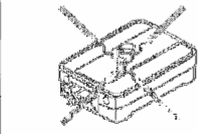
전원코드를 잦다하여 연결시 감전사고의 위험이 있으니 반드시 전원을 차단한 상태에서 주의하여 설치하십시오.
· 감전, 화재의 원인이 됩니다.



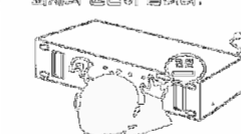
제품설치시 지정된 나사를 사용하여 견고하게 고정하여 주십시오.
· 사용중 떨어질 수 있습니다.



AC용 개폐기 사용시 감전사고의 위험이 있으니 주의하여 설치하십시오.



DC용 제품의 경우 반드시 사용 전압과 전류를 확인하시고 제 규격에 맞는 정류기를 사용하십시오.
· 화재의 원인이 됩니다.



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



불안정한 곳이나 제품보다 작은 받침대에 설치하지 마십시오.
· 사용중 흔들릴 수 있습니다.

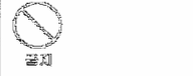
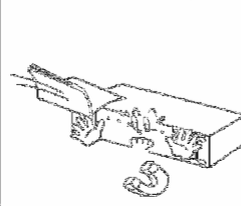


청소 및 사용

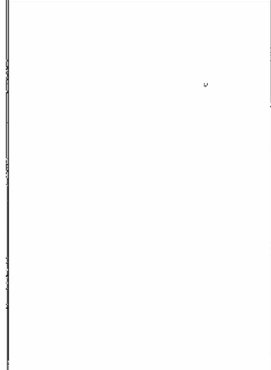
제품을 청소할 때는 전원 코드를 빼고 부드러운 미끈 천으로 닦아주세요.
(약스, 벤젠, 알콜, 신나, 세정제 등의 화학약품 사용하지 않습니다.)



제품을 떨어트리거나 충격을 주지 마세요.
· 고장의 원인이 됩니다.



제품은 지정된 최대 통풍거리 이내에서 지정된 연결선(케이블)을 사용하십시오.
· 제품손상이 발생할 수 있습니다.



1.

가

1

“ ”

가

()

2.

(+ , -)

가

R

, PLC , 9600bps

12

3.

가

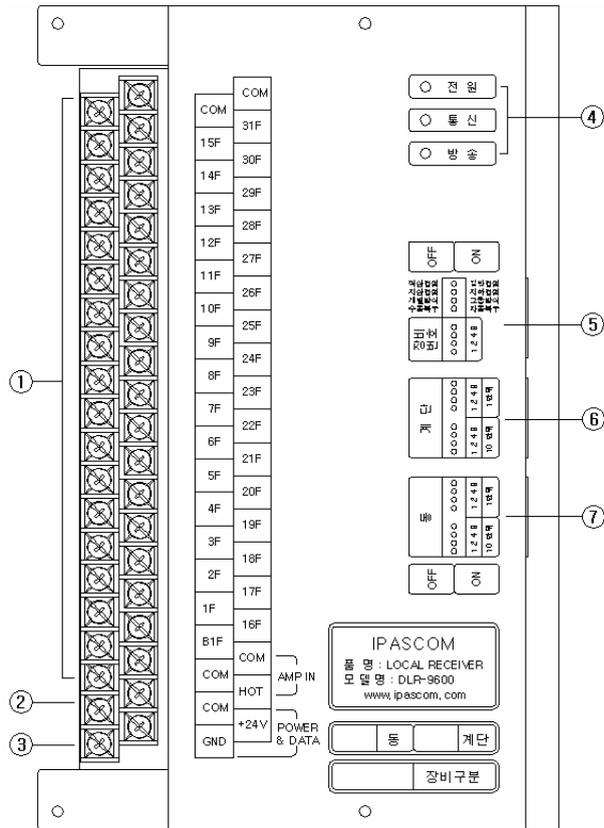
LCD

DMC-9600

LCD

: DRA-9600(Remote Controller), DMC-9600(Main Controller)

: 9600bps,N,8,1



DMC-9600 DRA-9600

LED

⋮
⋮
⋮

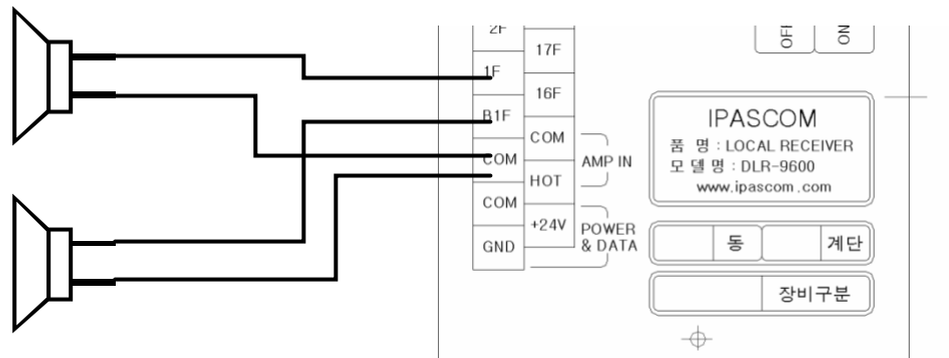
가

“ ”

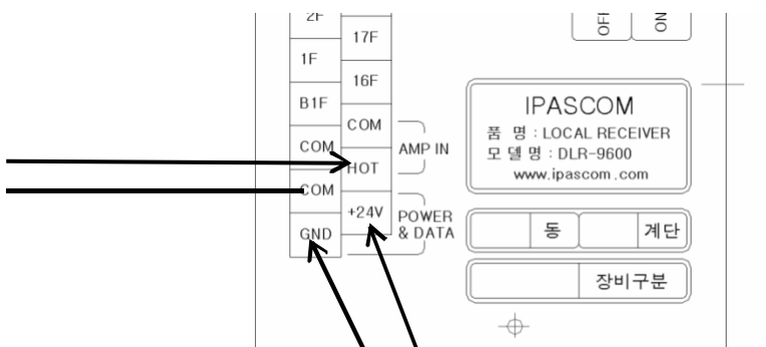
“ ”



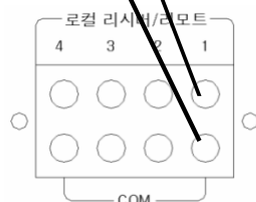
COM



COM, HOT



DMC-9600





OFF	동	
	○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○
ON	1 2 4 8	1 2 4 8
	10 단위	1단위

계 단	
○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○
1 2 4 8	1 2 4 8
10 단위	1단위

“ ” “ ”
 “ ” “ ” 1 ~ 99

BCD

ON, OFF

	1	2	4	8
0				
1				
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				



장비 번호	수 업 별 구 분 번호	지 상 전 점 점 수	지 하 전 점 점 수	OFF
○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○	
1 2 4 8	수 업 별 구 분 번호	지 상 전 점 점 수	지 하 전 점 점 수	ON

31

1	B1F, 1F ~ 31F
2	32F ~ 63F
3	64F ~ 95F
4	96F ~ 99F
5	
6	



OFF	ON	
직상전점 지상전점 개별방식 수동복구	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	일반전점 지하전점 그룹방식 자동복구
장비 번호	○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	1 2 4 8

/ : ,
)
 / : 가 () , ()
)
 / : ,
 1
)
 / : 가
 , 가
)

가

가

가	* 가	* DC24V *
가 ()	*DMC-9600	*
가	* *	* *() * 12
,	*DMC-9600 *DMC-9600가	* *DMC-9600

1. ----- 9600bps, PLC
2. ----- DRA -9600, DMC -9600
3. -----
4. ----- LED (, ,)

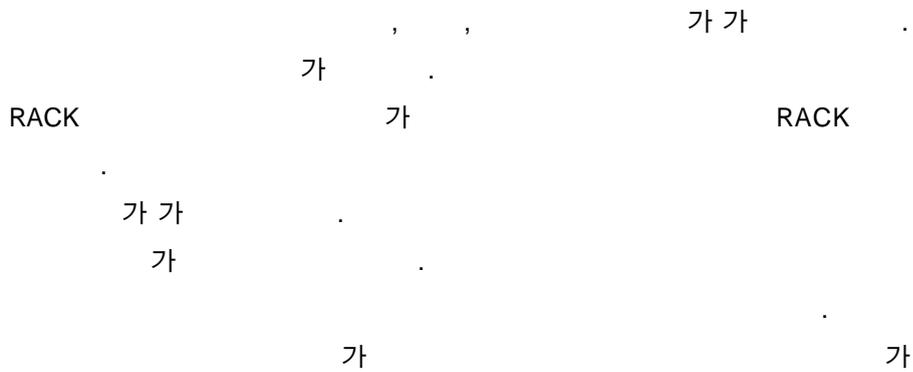
----- DC 24V / 1A

----- 1.5Kg

----- (W)x (H)x (D)mm

----- 1

*



ISO 9001			
	2000-21		
	- 2	-1	5
	? ? . () - - 가 -		
		DRA-9600	
		DC24V	20W
		()	
	?		

: 513-12

TEL : (031)733 -1060,1063,739 -3590 FAX : (031)733 -1059

A / S : 513-12

TEL : (031)733 -1060,1063,739 -3590 FAX : (031)733 -1059

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