

# OPERATING MANUAL

## DIGITAL EMERGENCY

## INTERFACE

Model No. DEI-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.



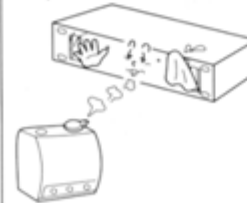
젖은 손으로 절대 전원 코드를 꽂거나 뽑지 마세요.  
· 감전의 원인이 됩니다.



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



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



천동, 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.



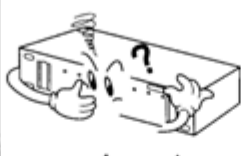
## ! 경고

### 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 뽑고 서비스 센터로 연락하세요  
· 감전, 화재의 원인이 됩니다.



제품 통풍구에 젓가락, 철사, 송곳등의 금속체나 종이, 설탕 등의 붙여타기 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 불안정한 경우 화재의 원인이 됩니다.



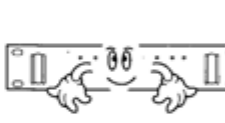
전원코드를 뽑 때에는 플러그를 잡고 빼주세요.  
(코드를 잡고 당기면 심선의 일부가 끊어집니다.)  
· 감전, 화재의 원인이 됩니다.



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 사용 전압과 전류를 확인하시고 제 규격에 맞는 정류기를 사용하십시오.  
· 화재의 원인이 됩니다.



난방기구등 열이나는 곳이나 직사광선이 직접들어오는 곳은 피해 설치하여 주십시오.  
· 화재의 원인이 됩니다.



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

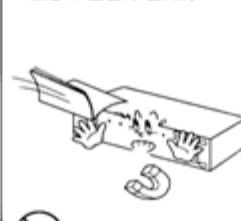


### 청소 및 사용

제품을 청소할 때는 전원 코드를 뽑고 부드러운 마른 헝겊으로 닦아 주세요.  
(왁스, 벤젠, 알콜, 신나, 세정제등의 화학약품을 사용하지 마십시오.)



제품을 떨어트리거나 충격을 주지 마세요.  
· 고장의 원인이 됩니다.



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



1.

가  
1

“ ”

가

( )

2.

(+ , -)

가 , DC24V

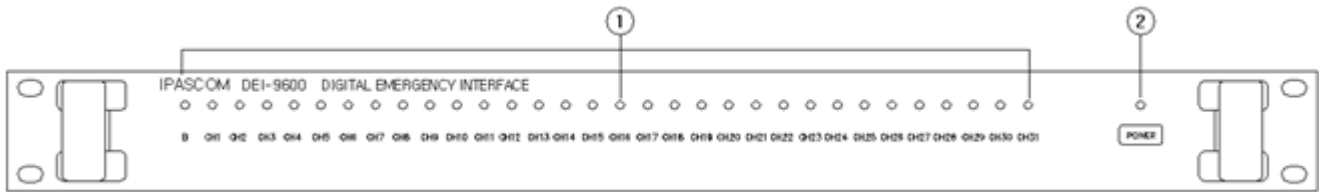
3.

가 LED

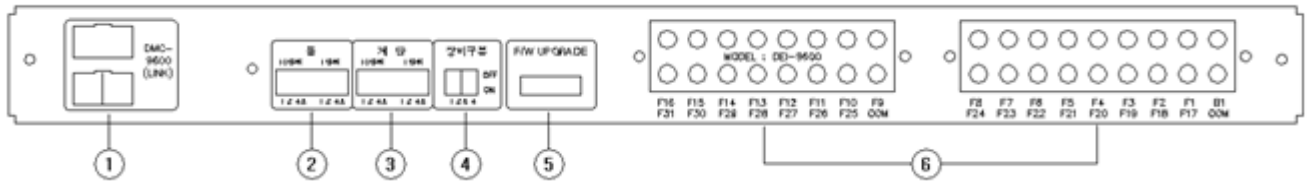
DMC-9600 , LCD

RS485 : DMC-9600(Main Controller)

: 9600bps,N,8,1



가 LED LED가  
LED 가



LINK  
DMC-9600 , DEI-9600  
  
DEI-9600  
  
DEI-9600  
  
DEI-9600  
  
F/W UPGRADE  
DEI-9600





OFF	0			
	○ ○ ○ ○	○ ○ ○ ○		
ON	1 2 4 8	1 2 4 8		
	10 단위	1 단위		

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

“ ” “ ” “ ” “ ”  
“ ” “ ” “ ” “ ” 1 ~ 99  
BCD

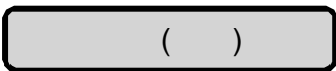
ON, OFF

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



31

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



- LED ( ) 가 가  
LED가 DMC-9600

- ( ) 가 LED가 DMC-9600



가

가

가 LED가	* 가	*DMC-9600
가 ( )	*DMC-9600	* * - -
가	*DMC-9600 *	* * - -

- 1. ----- 9600bps, RS-485
- 2. ----- DMC-9600
- 3. ----- DC24V
- 4. ----- LED ( , )

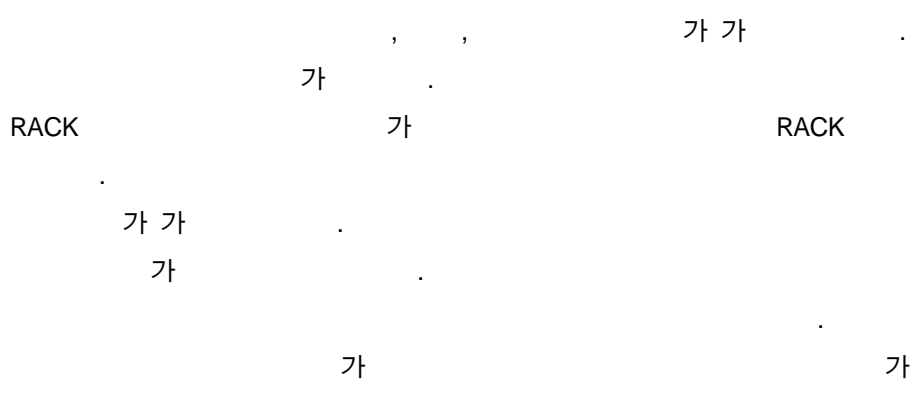
----- DC 24V / 1A

----- 1.5Kg

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

----- 1

\*



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

: 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)