

“안정적 7~8 채널 순차 전원 공급 및 순차 시간 선택 기능 겸용”



PS-90

- 8채널 순차 전원 공급 또는 7채널 + 고정 1채널 선택 기능
- 순차 시간 선택 기능 (0.5, 1, 2, 4 sec) / 램프 연결 단자 (AC 12V / 400mA)
- 바이패스 스위치 (동시에 8채널 전원공급)
- 개별 전원 스위치 (On Touch Power ON Button)
- 입력 AC 전압 미터 (AC Voltage Meter)
- 전면부에 외부 전원 출력단자 / DC 전원 출력단자 (DC 24V / 2A)
- 링크 커넥터 (Control Signal Link Connector)
- Remote Switch (외부 스위치 사용가능) / Remote LED



입력 전원 표시 램프

순차 시간 선택 스위치
7-8채널 전환 스위치

예비 외부 전원
공급 출력 단자

Remote 전원 스위치 및
전원 표시 램프 연결 잭

DC 24V 2A
출력 단자

시스템 링크 입출력 잭

Specifications

	PS-90
AC Voltage Meter	유
채널 수	8CH or 7CH + 고정 1CH
채널당 적정 Loading 한계	220V / 10A, 2200W / Channel
채널당 최대 Loading 한계	220V / 15A, 3300W / Channel
전체 채널 합계 Loading 한계	220V / 50A (기기사용 안전을 위하여 필히 규격 준수 요망)
연속작동 사이의 시간간격	0.5 초, 1초, 2초, 4초
램프 전압 (Lamp Voltage)	AC 12V / 400mA
지사등 (LED)	Power, Channel On, Bypass, DIRECT OUT (1CH)
채널별 on/off 기능	유
Bypass 기능	유
7-8채널 순차 선택 기능	유
DC 출력 전압	DC 24V 2A
링크 시 사용하는 케이블	DIN 6P Cable
링크 커넥터 (Link Connector)	DIN 6P Jack
Remote SW, LED	RCA JACK
전원 입력 단자	3단자 Terminal Block
전압 (Voltage)	220V/60Hz, 산업용전기
크기 (Dimension)	480mm x 89.4mm x 283.5mm
중량 (Weight)	5.7kg

구성도

