

MODEL : W-2A SPEC.

구분	항 목		사양/SPECIFICATIONS
전원부	정격입력 전압		220VAC
	출력전압		220VAC
	구동방식		아날로그
	최대출력		4KW
	부하	회로수	1회로
최대용량		회로*18A (저항성 부하)	
출력전압		220VAC(입력전압과 동일함)	
정밀도	온도 정밀도		± 1℃ ; 30초당 1℃변화 조건(Delay Option20초)
동 작	전원투입표시		전원램프표시(적색)
	출력표시		출력램프표시(녹색)
	온도범위		0℃ ~ 60℃ 범위
	출력지연(선택)저		20초
센서	종류		NTC:Negative Temperature coeffcient 에폭시몰딩
	정밀도%		1%
	25℃의 정격저항		5000ohm,Beta constant = 4000 °k
	수량		sensor1:온도감지용
기능 (성능)	안전 장치	센서선의 단선,합선	합선의 경우 출력차단
		과승방지센서(Option)	과승센서 동작시 출력차단.
		전원스위치	누전차단기
기 타	외부 케이스		난연ABS
	치수(mm)		155(W)*180(H)*70(D)
	사용온도	대기온도	0℃ ~ 40℃
		대기습도	85%이하

