

SMPS 타입 DC Power Supply

제품특징
● 후면 메인출력 30A, 전면 보조출력 5A
● 0.1V & 0.1A 단위까지 조정이 가능
● 전압, 전류의 미세설정이 가능한 탄탄 볼륨
● CV/CC 모드 자동전환 기능
● 온도감지 자동 강제 공기순환 냉각방식
● 단단한 금속 케이스로 제작된 견고성
● 중량 : 약 2.7kg~2.9kg
● 크기 : 214(W) x 87(H) x 320(D)mm
● 인증 KC : R-R-374-TS1560A, 외 5종
● 인증 CE : UNIA2018070923EC-01



제품사양				
모델명	TS1540A	TS1560A	TS3020A	TS3030A
가변 전압모드(CV) (정격전압원에서)				
전압범위	0~15V	0~15V	0~30V	0~30V
로딩 안정도	≤1%+5mV	≤1%+5mV	≤1%+5mV	≤1%+5mV
리플 및 잡음전압	≤100mV(p-p)		≤100mV(p-p)	
가변 전류모드(CC) (정격전압원에서)				
전류범위	0~40A	0~60A	0~20A	0~30A
표시 부 확도 (정격전압원에서)				
지시치 확도(V)	±0.2%rdg+3dgt	±0.2%rdg+3dgt	±0.2%rdg+3dgt	±0.2%rdg+3dgt
지시치 확도(A)	±0.2%rdg+3dgt	±0.2%rdg+3dgt	±0.2%rdg+3dgt	±0.2%rdg+3dgt
분해능 (V)	0.1V	0.1V	0.1V	0.1V
분해능 (A)	0.1A	0.1A	0.1A	0.1A
전기적인 특성				
최대출력	600 W	900 W	600 W	900 W
소비전력	750 W	1,125 W	750 W	1,125 W
퓨즈용량	T5.0A 250V	T6.3A 250V	T5.0A 250V	T6.3A 250V
기계적인 특성				
중량	약 2.7kg	약 2.9kg	약 2.7kg	약 2.9kg
부피 (mm) W x H x D	214x87x320	214x87x320	214x87x320	214x87x320