

500/900 W AC 전원 공급 모듈 데이터시트

모델명: PSM500-AC/PSM900-AC

하이라이트

- 최대 500/900 W 출력 전력
- 출력 과전압/저전압/단락/과전류 보호
- SG6428XHP, SG6654XHP, S6500-24GP4XF, S6500-48GP6XF, S6500-24MPP4Y, S6500-48MPP6Y에 적합



PSM500-AC



PSM900-AC

개요

TP-Link의 전원 공급 모듈 PSM500-AC/PSM900-AC는 AC 입력, DC 출력 전원 공급 모듈입니다. 입력 전압을 53.5 V로 변환할 수 있으며 최대 출력 전력은 500/900 W입니다. 안전한 핫스왑 기능을 지원하여 설치나 교체 중에 시스템 중단이 발생하지 않습니다. 또한 SG6428XHP, SG6654XHP, S6500-24GP4XF, S6500-48GP6XF, S6500-24MPP4Y, S6500-48MPP6Y 등 다수의 TP-Link Omada 및 TP-Link Omada Pro 스위치 모델과 함께 사용할 수 있습니다.

제품 사양

일반 사양

일반	PSM500-AC	PSM900-AC
LED	다기능 LED 표시등을 통해 대기, 정상, 알람, 오류 상태를 표시합니다.	
전원 입력	100-240 V~ 50/60 Hz 8 A	100-120 V~ (120 V 포함) 50/60 Hz 12 A (저전압 지역용) 120-240 V~ (120 V 미포함) 50/60 Hz 10 A (고전압 지역용)
출력 전압	53.5 V	53.5 V
출력 전류	9.35 A (최대)	16.5 A (최대)
전력 출력	500 W (최대)	900 W (최대)
크기	259.5 × 95.8 × 40.1 mm	259.5 × 95.8 × 40.1 mm

사용 환경 및 물리적 사양

작동 온도	0°C ~ 45°C (32°F ~ 113°F)
보관 온도	-40°C ~ 70°C (-40°F ~ 158°F)
작동 습도	10% ~ 90% RH 이슬 맺힘이 없는 상태
보관 습도	5% ~ 90% RH 이슬 맺힘이 없는 상태