

CP 350H

이 시리즈는 가격과 품질 사이의 균형을 추구하며 가격 경쟁력과 품질의 신뢰성을 모두 제공합니다. 즉 가격 대비 품질이 우수합니다. 또한 지능형 열 팬 제어 기술로 인해 음향 및 열 성능이 우수하므로 공통 전원을 사용할 때보다 더 조용합니다. 또한 다양한 산업용 보호 회로가 내장되어 있습니다: OCP(과전류 보호), OPP(과전력 보호), OVP(과전압 보호), SCP(단락 보호).

- ATX12V V2.3 을 준수
- 고효율, 강화된 12V 출력
- Intel 및 AMD 듀얼/멀티 코어 CPU 지원
- 중간 크기의 비디오 카드 지원
- 자기 증폭기 기법
- 100% 번인 테스트 및 100% 하이퓀 시험
- MTBF(평균 무고장 시간) $\geq 25^{\circ}\text{C}$ 에서 50,000 시간

| 입력 | 전압 | 230VAC (180-264VAC) | | | | |
|------------|---------|--------------------------------------|-----------|-----------|------------|-----------|
| | | +12V | +5V | +3.3V | -12V | +5VSB |
| 출력 350W | 전압 | +12V | +5V | +3.3V | -12V | +5VSB |
| | 최대 부하 | 19.0A | 15.0A | 21.0A | 0.5A | 2.5A |
| | 최저 부하 | 0.6A | 0.2A | 0.1A | 0.0A | 0.0A |
| | 범위 | $\pm 5\%$ | $\pm 5\%$ | $\pm 5\%$ | $\pm 10\%$ | $\pm 5\%$ |
| | 리플과 노이즈 | 120mV | 50mV | 50mV | 120mV | 50mV |
| | 치수 | 150 x 86 x 140mm(폭 x 높이 x 깊이) 12cm 팬 | | | | |
| | PFC | PFC 없음 | | | | |

입력 사양

입력 전압: 230VAC(180-264VAC)

입력전류: 4.0A (Max.)at 230VAC

입력 주파수: 47-63Hz

돌입 전류: <70A(냉간 시동 시 230V AC/50Hz 에서)

출력 사양

최대 출력 용량: 350W

효율: 풀 로드 230VAC/50Hz 에서 최소 70%

OVP: +3.3V +5V +12V

SCP: 모든 접지 출력

환경

켜지는 시간: 500msec. Max.

유지 시간: 16ms. Min.

작동 온도: 0°C ~ +50°C

저장 온도: -40°C ~ +70°C

안전 승인

CCC, CB, UL, TUV, CB, CE, CSA, CUL, NEMKO, SAA, GS, VDE