

## ECP081208 PS 24V

### 방폭 전원 공급 장치

ECP081208 PS 24V는 위험 지역에서 사용이 가능한 UL 인증 전원 공급 장치입니다. 에폭시 파우더로 코팅된 구리가 함유되지 않은 알루미늄과 스테인리스 스틸 커버 볼트 및 힌지로 제작되었습니다. 퓨즈, 터미널, RJ45 커플러 및 방폭 카메라에 24V AC를 제공하는 115/230V AC 변압기가 사전 마운트되어 있습니다. 보안 및 손쉬운 설치 향상을 위해 전원 공급 장치에는 케이블 전선관용 개방형 3/4" NPT 케이블 인입구 3개가 있습니다. 전원 공급 장치는 120V AC, 230V AC 또는 24V AC에 연결할 수 있습니다. 작동 온도의 범위는 -40°C ~ 55°C(-40°F ~ 131°F)입니다.

> Class I Divisions 1 및 2, Class II Divisions 1 및 2와 Class III에서 사용하기 위한 UL 인증

> 방폭 카메라에 적합

> 3/4" NPT 케이블 인입구



## ECP081208 PS 24V

일반		작동 조건
지원 제품	방폭 네트워크 카메라 방폭 PTZ 네트워크 카메라	-40°C ~ 55°C(-40°F ~ 131°F) 습도 10 ~ 100% RH(응축)
케이스	본체 및 커버: 구리 비함유 알루미늄 개스킷: 네오프렌 스테인리스 스틸 커버 볼트, 힌지 및 에폭시 분말 외부 코팅 케이블 인입구 3/4"NPT 4개 인증된 스테인리스 스틸 플러그 및 광케이블 워셔가 장착된 인입구 1개	승인 환경 NEMA 250, CSA 22.2 No. 25 Type 3, 3R, 4, 4X, 7BCD, 9EFG 폭발 UL 1203, CSA22.2 No. 30
지속성	PVC 없음	인증 UL Class I, Divisions 1 및 2, Groups B, C, D Class II, Divisions 1 및 2, Groups E, F, G Class III
설치환경	실내용/실외용	커넥터 RJ45 커플러, CAT6, 차폐
전원	입력 120V AC, 최대 1.5A 230V AC, 최대 0.75A 24V AC, 최대 5A 출력 24V AC, 120W, 최대 5A	치수 419 x 318 x 263mm(16 1/2 x 12 1/2 x 10 3/8인치) 무게 30.5kg(67.3lb) 보증 3년 보증에 대해서는 <a href="http://axis.com/warranty">axis.com/warranty</a> 참조

환경적 책임: [axis.com/environmental-responsibility](http://axis.com/environmental-responsibility)