

Ex Connection Rail 8-Port PoE

위험 지역용 고성능 PoE 스위치

Ex Connection Rail 8-Port PoE는 위험 지역용 고성능 PoE 스위치 및 24V DC 전원 공급 장치입니다. 방폭 네트워크 카메라를 장거리 연결하도록 설계되었습니다. 네트워크 연결은 광섬유 또는 구리 기반 이더넷을 통해 실현할 수 있으며 광섬유용 SFP 포트 2개가 장착되어 있습니다. 전원 공급 장치는 카메라 히터에 추가 전원을 공급하여 온도 범위를 확장합니다. 이 Ex D 등급 인클로저는 내해수성 구리 비함유 알루미늄으로 제조되었으며 벽에 장착할 수 있습니다.

- > 30W PoE 포트 8개
- > 카메라의 온도 범위 확대
- > ATEX, IECEx Ex d IIC/IIIC
- > 광섬유용 SFP 포트
- > 부식 방지



Ex Connection Rail 8-port PoE

모델	Ex Connection Rail 8-port PoE MM	인증	모델 키: T04.5-D-8PoE+-1000Base-SX ATEX: II 2 G Ex d IIC [op pr] T5 Gb, II 2 D Ex tb IIIC [op pr] T95°C Db 인증서: ATEX TÜV 10 ATEX 7969 X IECEX: Ex d IIC [op pr] T5 Gb, Ex tb IIIC [op pr] T95°C Db 인증서: IECEx TUR 16.0025X EAC Ex: 1Ex d [op pr] IIC T5 Gb, Ex tb [op pr] IIIC T95°C Db IP66 인증서: No.TC: RU C-DE.AB61.B.00380/19
일반 사항		크기	지름: ø 348mm ø 13 11/16인치 길이: 230mm(9 1/16인치)
케이스	구리 비함유 내해수성 알루미늄 합금 RAL7035로 코팅	무게	25kg(56lb)
지속 가능성	PVC 없음	포함된 액세서리	11.1 ~ 20.0mm(7/16 ~ 13/16인치) 케이블 지름용 2개의 케이블 글랜드 M25x1.5(압력 방벽)(FOC)
커넥터	8개의 RJ45 10BASE-T/100BASE-TX, IEEE 802.3at, 포트당 최대 30W 2개의 1000BASE-TX 2개의 100/1000X SFP 슬롯 전원용 터미널 커넥터 8개의 M20x1.5 케이블 인입구 10개의 M25x1.5 케이블 인입구	보증	3년 보증에 대해서는 axis.com/warranty 참조
전원	입력: 100 ~ 240V AC, 최대 835V A 출력: 8x 24V DC, 8x 60W	환경적 책임:	axis.com/environmental-responsibility
작동 조건	-60°C ~ 50°C(-76°F ~ 122°F) 습도 10 ~ 100% RH(응축)		
스토리지 조건	-60°C ~ 50°C(-76°F ~ 122°F)		
승인	IEC/EN 60529 IP66, TR CU 012/2011, EN/IEC 60079-0, GOST 31610.0, EN/GOST/IEC 60079-1, EN/IEC 60079-28, GOST 31610.28, EN/GOST/IEC 60079-31		