

- 방폭형 SIP 산업용 전화기는 방진 및 주물 알루미늄 내후성 케이스로 구성 되어 먼지 및 습기 진입을 완벽하게 차단하므로 MTBF가 신뢰할수 있는 제품입니다.
- 방폭형 SIP 산업용 전화기는 신뢰성 및 효율성 안전이 가장 중요한 적대적인 환경에서 음성 통신용으로 설계된 제품입니다.
- 방폭형 SIP 산업용 전화기는 현장에서의 온도 차이 및 습도, 해수 먼지등에 강하며 폭발성 가스 및 입자 기계적 마모등에 견딜수 있어 응급용 전화기로 적합합니다.



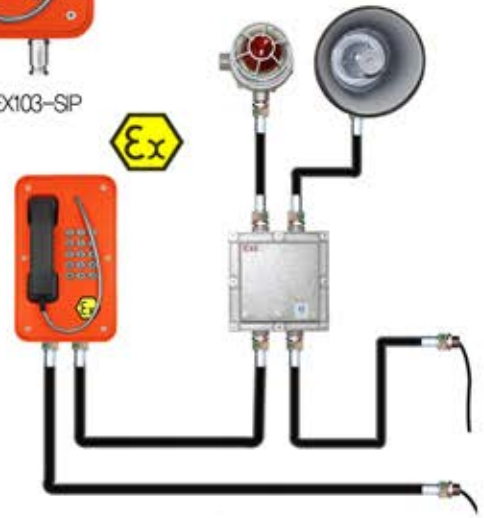
• EX-JREX101-SIP



• EX-JREX103-SIP



• EX-JREX101-HB 방송



• EX-JREX103-HB 방송

## 특징 Feature

- 표준 SIP / VoIP 전화
- 전원 공급 장치 : PoE(Power over Ethernet)
- VOLP 전화 시스템에 독립적으로 액세스 할수 있는 표준 SIP 프로토콜과 호환됩니다.
- 부식방지 알루미늄 합금 다이캐스팅 재질로 먼지, 흙, 물, 분무, 진누깨비, 눈, 비에 유해하고 부식성 물질로부터 보호 됩니다
- 가스 및 먼지 인증은 : 폭발성 기체 대기 구역 1 및 구역 2의 경우 IIA IIB 의 경우 폭발성 대기 / 분진 구역 20 / 구역 21 및 구역 22의 경우
- 방폭 등급 : I 2G Ex ib (ib) mb IIC T4 Gb / II 2D Ex ib (ib) IIC T135°C  
-40°C ≤ Ta ≤ +60°C / -40°C / Zone 1, 2, 22

## 용도 User

- 가연성 가스 및 증기, 가연성 분진,페인트, 잉크 등 PSM 대상지역
- 석유화학 플랜트, 정유공장, 광산, 해양플랜트, 발전설비, 벌크로딩 스테이션

## 주요사항 Specifications

구분	내용
작동 온도	-40°C ~ +70°C
상대 습도	40°C 에서 93% RH (비 응축)
케이스 재질	해비 듀티 알루미늄 (내식성)
상태 표시	LCD 디스플레이 / 상태 알림 및 지침용
점등 기능	소리가 들리지 않거나 어두운 지역 불빛
음 질	0.9 사운드
음 량	1m 거리에서 90(db)
전 원	24V DC 또는 Power over Ethernet
연 결	IP 67 플러그 커넥터 → 이더넷소켓
ISDN 게이트 준수	SIP 화환VoIP / ISDN 송신,수신