



IOLA2US-01101 (SiLink2 Master)

SIG200

네트워크 장치

SICK
Sensor Intelligence.



주문 정보

모델	부품 번호
IOLA2US-01101 (SiLink2 Master)	1061790

기타 장치 버전 및 액세스리 → www.sick.com/SIG200



자세한 기술 데이터

특징

공급 범위	SiLink2 Master IOLA2US, USB 케이블 1개, 전원 어댑터 1개, 퀵 스타트 가이드
-------	--

기계/전기

보호 등급	IP20
-------	------

인증서

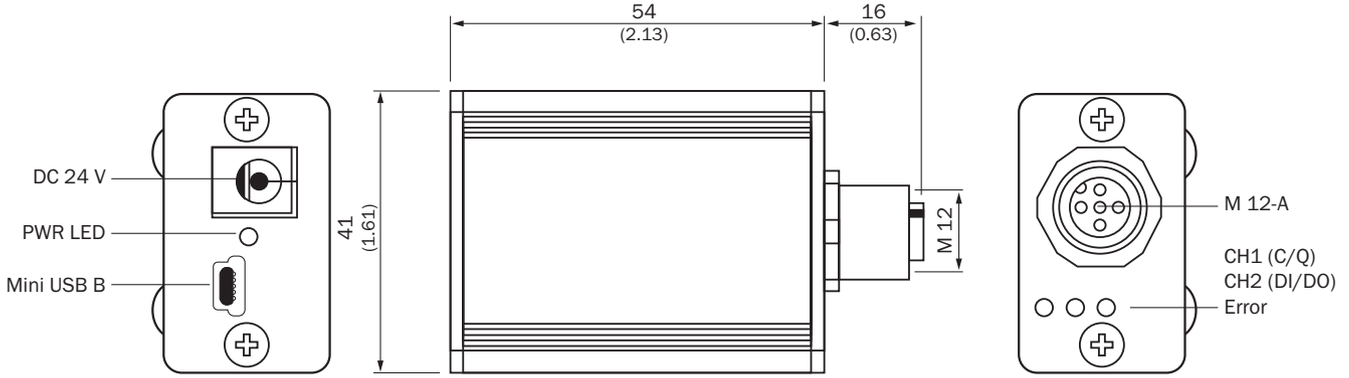
EU declaration of conformity	✓
UK declaration of conformity	✓
ACMA declaration of conformity	✓
Moroccan declaration of conformity	✓
China-RoHS	✓
IO-Link	✓

분류

ECLASS 5.0	27279214
ECLASS 5.1.4	27279214
ECLASS 6.0	27279214
ECLASS 6.2	27279214
ECLASS 7.0	27279214
ECLASS 8.0	27279214
ECLASS 8.1	27279214
ECLASS 9.0	27242602
ECLASS 10.0	27242602
ECLASS 11.0	27242602
ECLASS 12.0	27242602
ETIM 5.0	EC001597
ETIM 6.0	EC001597

ETIM 7.0	EC001597
ETIM 8.0	EC001597
UNSPSC 16.0901	32151705

측적 도면



치수 단위: mm

권장 액세서리

기타 장치 버전 및 액세서리 → www.sick.com/SIG200

개요	모델	부품 번호
플러그 커넥터 및 케이블		
<ul style="list-style-type: none"> A헤드 연결 유형: 암 커넥터, M12, 4핀, 직선, A코드 B헤드 연결 유형: 수 커넥터, M12, 4핀, 직선, A코드 신호 종류: 센서 케이블 및 액추에이터 케이블 케이블: 2 m, 4선, PVC 설명: 센서 케이블 및 액추에이터 케이블, 비차폐 투입 분야: 화학물질 범위, 무부하 구역 	YF2A14-020VB3M2A14	2096599
<ul style="list-style-type: none"> A헤드 연결 유형: 암 커넥터, M8, 3핀, 직선, A코드 B헤드 연결 유형: 수 커넥터, M12, 3핀, 직선, A코드 신호 종류: 센서 케이블 및 액추에이터 케이블 케이블: 0.6 m, 3선, PVC 설명: 센서 케이블 및 액추에이터 케이블, 비차폐 투입 분야: 화학물질 범위, 무부하 구역 	YF8U13-C60VA1M2A13	2096604
<ul style="list-style-type: none"> A헤드 연결 유형: 암 커넥터, M8, 4핀, 직선, A코드 B헤드 연결 유형: 수 커넥터, M12, 4핀, 직선, A코드 신호 종류: 센서 케이블 및 액추에이터 케이블 케이블: 0.6 m, 4선, PVC 설명: 센서 케이블 및 액추에이터 케이블, 비차폐 투입 분야: 화학물질 범위, 무부하 구역 	YF8U14-C60VA3M2A14	2096607
<ul style="list-style-type: none"> A헤드 연결 유형: 암 커넥터, M8, 4핀, 직선, A코드 B헤드 연결 유형: 수 커넥터, M12, 4핀, 직선, A코드 신호 종류: 센서 케이블 및 액추에이터 케이블 케이블: 1 m, 4선, PVC 설명: 센서 케이블 및 액추에이터 케이블, 비차폐 투입 분야: 화학물질 범위, 무부하 구역 	YF8U14-010VA3M2A14	2145875
<ul style="list-style-type: none"> A헤드 연결 유형: 암 커넥터, M8, 4핀, 직선, A코드 B헤드 연결 유형: 수 커넥터, M12, 4핀, 직선, A코드 신호 종류: 센서 케이블 및 액추에이터 케이블 케이블: 3 m, 4선, PVC 설명: 센서 케이블 및 액추에이터 케이블, 비차폐 투입 분야: 화학물질 범위, 무부하 구역 	YF8U14-030VA3M2A14	2145876

한눈에 보는 SICK

SICK는 산업용 지능형 센서 및 센서 솔루션 분야를 선도하는 제조사입니다. 독보적 제품 및 서비스 스펙트럼을 바탕으로 안전하고 효율적인 프로세스 제어, 인명 사고 예방, 환경 파괴 방지를 위한 완벽한 기초를 마련합니다.

SICK는 다양한 업종에서 쌓은 폭넓은 경험을 보유하고 있으며 업종마다 고유한 프로세스와 요구사항을 잘 알고 있습니다. 그래서 SICK는 정확히 고객의 요구사항에 맞춘 지능형 센서 솔루션을 제공할 수 있습니다. 유럽, 아시아, 북아메리카의 어플리케이션 센터에서는 시스템 솔루션을 고객 맞춤형으로 시험하고 최적화합니다. 이 모든 것이 SICK를 신뢰할 수 있는 공급업체와 개발 파트너로 만듭니다.

SICK의 제품을 완성하는 것은 포괄적인 서비스입니다. SICK LifeTime Services는 기계가 수명을 다할 때까지 전 기간 동안 안전과 생산성을 책임집니다.

이것이 SICK에서 말하는 "센서 인텔리전스"입니다.

전 세계 어디서든 고객 곁에 있는 SICK.

담당자 연락처 및 다른 소재지 → www.sick.com