

기술 데이터 시트

이동식 무선 2D 코드 리더

품목 번호: 50144933

IT 1991i SR-3 USB-KIT

내용




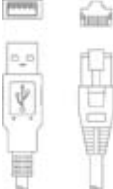
- 세트 구성품
- 기술 데이터
- 전기 연결
- 다이어그램
- 조작 및 표시
- 참고
- 액세서리



그림과 차이가 날 수 있습니다



세트 구성품

	개수	품목 번호	명칭	품목	설명
   	1	50144935	Base IT 1991i	베이스 스테이션	인터페이스: USB, PS/2, RS 232 블루투스 감지 범위: 1급 블루투스 버전: 4.2 연결 1: RJ41 연결 2: 잭 소켓 연결 3: 블루투스 낙하 높이: 1.2 m 보호 등급: IP 51
	1	50105384	Battery IT-series	배터리	공급전압: 3.7 V, DC 배터리 기술: Lilon 배터리 저장 용량: 2.4 A·h
	1	50144929	IT 1991i SR-3	이동식 무선 2D 코드 리더	
	1	50114521	KB USB-1 IT190x	상호접속 케이블	인터페이스에 적합함: USB 연결 1: RJ41 연결 2: USB 차폐됨: 예 케이블 길이: 3,000 mm 덮개 재료: PVC

기술 데이터

기본 데이터

시리즈	IT19xx
-----	--------

판독 데이터

판독 가능한 코드 종류	2/5 인터리브
	Aztec
	Codabar
	Codablock
	EAN/UPC
	GS1 데이터 바
	Maxicode
	Micro PDF
	PDF417
	QR 코드
	UPC
	데이터 매트릭스 코드
	요청에 따른 추가 사항
	코드 128
	코드 39
	코드 49
	코드 93

광학 데이터

판독 거리	0 ... 837 mm
카메라 수평 분해능	1,280 px
카메라 수직 분해능	800 px

성능 데이터

공급전압 점접 U _s	3.7 V, DC
소비전력, 최대	1.8 W
배터리 기술	Lilon
배터리 저장 용량	2.4 A·h

인터페이스

종류	PS/2, RS 232, USB
----	-------------------

RS 232

기능	진행
----	----

USB

기능	진행
----	----

연결

블루투스 감지 범위	1급
블루투스 버전	4.2

연결 1

연결부 종류	블루투스
--------	------

기술 데이터

치수(너비 x 높이 x 길이)	76 mm x 100 mm x 192 mm
하우징 재료	플라스틱
플라스틱 하우징	UL 94-V0
순중량	405 g

기술 데이터

환경 데이터

작동 시 주변 온도	-20 ... 50 °C
보관 시 주변 온도	-40 ... 70 °C
상대 습도 (응축되지 않음)	0 ... 95 %
낙하 높이	3 m
측정 대상:	콘크리트 바닥

인증

보호 등급	IP 67
	IP 65

분류

HS 번호	84719000
ECLASS 5.1.4	27280103
ECLASS 8.0	27280103
ECLASS 9.0	27280103
ECLASS 10.0	27280103
ECLASS 11.0	27280103
ECLASS 12.0	27280103
ECLASS 13.0	27280103
ECLASS 14.0	27280103
ECLASS 15.0	27280103
ETIM 5.0	EC002550
ETIM 6.0	EC002999
ETIM 7.0	EC002999
ETIM 8.0	EC002999
ETIM 9.0	EC002999
ETIM 10.0	EC002999

전기 연결

연결 1

기능	데이터 인터페이스
	설정 인터페이스
연결부 종류	블루투스

다이아그램

전형적인 리딩 동작

	A [mil]	B [mm]	C [mm]	D [mm]
Code 39	5	0,127	20	220
	20	0,508	0	837
UPC/EAN 13	13	0,33	0	504
PDF 417	6,7	0,169	20	209
Data Matrix Code	10	0,254	30	220
QR Code	20	0,508	33	475

- A 모듈 사이즈[mil]

B 모듈 크기[mm]


C 최소[mm]
- D 최대[mm]

주의! 판독 간격에 관한 아래 지침을 고려하십시오.


조작 및 표시

LED	디스플레이	의미
1	적색, 연속 점등 녹색, 1번 깜빡임 적색 깜빡임	배터리 잔량 적음 판독 완료 통신 오류


참고




용도에 맞게 사용해야 합니다!



- 이 제품은 안전 센서가 아니므로 사람을 보호할 용도가 아닙니다.
- 자격이 있는 사람만 제품을 작동해야 합니다.
- 용도에 맞게 준수하여 사용하십시오




레이저 빔 주의 – 레이저 등급 1



장치는 **레이저 등급 1** 제품의 IEC 60825-1:2007(EN 60825-1:2007)에 따른 요구사항과 U.S. 21 CFR 1040.10에 따른 규정뿐 아니라 2007년 6월 24일자 Laser Notice No. 50에 따른 차이점도 충족합니다.

- 해당 지역에 유효한 레이저 안전 법규에 유의하십시오.
- 장치 개입 및 변경은 허용되지 않습니다.
장치에는 사용자가 조정하거나 정비할 부품이 포함되어 있지 않습니다.
수리는 Leuze electronic GmbH + Co. KG만 실행할 수 있습니다.




참고

- 라벨 재료, 인쇄 품질, 리딩 각도, 인쇄 대비 등의 요인들에 의해 실제 판독 간격이 영향을 받을 수 있으므로 여기에 제시된 판독 간격과 차이가 날 수 있습니다.


액세서리

연결 기술 - 연결 유닛

	품목 번호	명칭	품목	설명
	50112891	MA 248i Profinet Gateway	모듈형 연결 유닛	공급전압: 18 ... 30 V 소비 전류, 최대: 300 mA 인터페이스: PROFINET, RS 232 연결: 6 개수 보호 등급: IP 65

액세서리

연결 기술 - 상호접속 케이블

	품목 번호	명칭	품목	설명
	50113397	KB JST-HS-300	상호접속 케이블	인터페이스에 적합함: RS 232 연결 1: JST ZHR 커넥터 연결 2: Sub-D, 액시얼, Male, 9 핀 차폐됨: 예 케이블 길이: 300 mm 덮개 재료: PUR

참고



제공되는 모든 액세서리 품목의 목록은 로이체 웹 사이트에서 품목 세부사항 페이지의 다운로드 탭을 참조하십시오.