

기술 데이터 시트 이동식 무선 바코드 리더 품목 번호: 50143597 IT 1472g-1D-2 USB-KIT



내용

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

그림과 차이가 날 수 있습니다



세트 구성품

개수	품목 번호	명칭	품목	설명
1	50143595	Base IT 1472g	베이스 스테이션	인터페이스: USB, PS/2, RS 232 블루투스 감지 범위: 2급 블루투스 버전: 4.2 연결 1: RJ41 연결 2: 잭 소켓 연결 3: 블루투스
1	50105384	Battery IT-series	배터리	공급전압: 3.7 V, DC 배터리 기술: Lilon 배터리 저장 용량: 2.4 A·h
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	IT147xg
-----	---------

판독 데이터

판독 가능한 코드 종류	2/5 인터리브 Codabar Codablock EAN 8/13 EAN 부록 GS1 Databar Expanded GS1 Databar Limited GS1 Databar Stacked GS1 Databar Truncated GS1 데이터 바 GS1 데이터 바, 전방향 UPC 코드 128 코드 39 코드 93
--------------	---

광학 데이터

판독 거리	5 ... 400 mm
광원	LED, 적색
LED 그룹	1
카메라 수평 분해능	1,040 px
카메라 수직 분해능	720 px
바코드 대비(PCS)	35 %
모듈 크기	0.127 ... 0.508 mm

성능 데이터

공급전압 점점 U_B	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	2급
블루투스 버전	4.2

연결 1

연결부 종류	블루투스
--------	------

기술 데이터

치수(너비 x 높이 x 길이)	173 mm x 82 mm x 62 mm
하우징 재료	플라스틱
플라스틱 하우징	UL 94-V0
순중량	210 g

환경 데이터

작동 시 주변 온도	0 ... 50 °C
보관 시 주변 온도	-40 ... 70 °C
상대 습도 (응축되지 않음)	0 ... 95 %
낙하 높이	1.8 m
측정 대상:	콘크리트 바닥

인증

보호 등급	IP 42
-------	-------

기술 데이터

HS 번호	84719000
ECLASS 5.1.4	27280101
ECLASS 8.0	27280101
ECLASS 9.0	27280101
ECLASS 10.0	27280101
ECLASS 11.0	27280101
ECLASS 12.0	27280101
ECLASS 13.0	27280101
ECLASS 14.0	27280101
ECLASS 15.0	27280101
ECLASS 16.0	27280101
ETIM 5.0	EC002550
ETIM 6.0	EC002550
ETIM 7.0	EC002550
ETIM 8.0	EC002550
ETIM 9.0	EC002550
ETIM 10.0	EC002550
UNSPSC 26.08	43211701

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	205
UPC/EAN 13	13	0,33	18	400

A 모듈 크기[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	배터리 잔량 적음
	녹색, 1번 깜빡임	판독 완료
	적색 깜빡임	통신 오류

액세서리


연결 기술 - 연결 유닛

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


연결 기술 - 상호접속 케이블

품목 번호	명칭	품목	설명
 50113397	KB JST-HS-300	상호접속 케이블	어플리케이션: 내화학성 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

연결 기술 - Y자형 분배기 케이블

품목 번호	명칭	품목	설명
 50114517	KB 232-1 IT190x	상호접속 케이블	인터페이스에 적합함: RS 232, TTL 연결 1: RJ41 연결 2: Sub-D, 액시얼, 암, 9 핀 연결 3: 원형 커넥터, 삽입형, 액시얼, 암, 2 핀 차폐됨: 예 케이블 길이: 3,000 mm 덮개 재료: PVC

전원장치

품목 번호	명칭	품목	설명
 50114525 *	NT f. IT 1900+Base-EU	전원장치	전원장치 종류: 커넥터 전원장치 출력: 5V DC, 1A 입력: 110 ... 240 V AC, 50 ... 60 Hz

* 필요한 액세서리, 별도 주문

참고



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