

2D Bluetooth-2.4G

다빈 바코드 스캐너

메뉴얼

V3.00 (104)



제 품 사 양

전 압 : DC+3.3V±5%	
작동 전류 : 120mA	대기 전류 : 24mA
소 스 : 백색광	잠자기 모드 : 2mA
사용 습도 : 5% to 95%	해상도 : 640 (행) x 480 (열)
작동 온도 : -20°C to 60°C	스캔 각도 : 34° (수평) , 26° (수직)
읽기 각도 : 회전 360° , 기울기 ± 65° , 방향 ± 60°	
주변 조도 : 실내 조명	
인식 형식 : EAN13,EAN8,UPC-A,UPC-E0,UPC-E1,Code128 ,Code39,Code93,CodeBar,QR,Interleaved 2 of 5,Industrial 2 of 5,Matrix 2 of 5,Code 11,MSI-Plessey,GS1 Databar(RSS-14),GS1	

2.4G-Bluetooth

Databar Limited(RSS),GS1 Databar

Expanded(RSS),Data Matrix,PDF 417

버튼사용 횟수 : 500 000 번

인터페이스 : USB

가용 낙하 높이 : 1.5M

배터리용량 : 2400mAh

인증 : CE , FCC , ROHS,IP54

셋팅 바코드 (아래의 바코드를 스캔하여주세요)



공장초기화



무선 모드



USB 키보드



연속 모드



자동인식 모드



한진, 롯데택배 바코드인식

기능 설명

1. 2.4G 무선 모드 설정

첫번째 PC에 동글을 설치한다. 두번째 스캐너 전원을 켜후에 아래의 바코드를 20초 안에 스캔을 한다. “삐” 부저음이 들리면 페어링이 성공한 것이다.



2. 블루투스 모드 설정

BLE HID 모드 설정: 휴대폰의 블루투스를 켜고 다음 페이지의 "BLE HID" 바코드를 스캔한다, LED 빠르게 깜박이며 휴대폰과 페어링이 성공하면 LED가 켜진상태가 된다.

BLE 패스 스루 모드 설정: 다음 페이지의 "BLE SPP" 바코드를 스캔한다. LED 가 느리게 깜박이다가 페어링 성공후 켜진 상태가 된다.

3. 충전

USB 케이블을 충전기에 연결한다, 충전시 녹색불이 들어오며, 완충시 녹색불이 꺼진다.

4. LED 표시

Blue light on: 2.4G mode Red light on:

charging mode Flashing green: Bluetooth

pairing Green light is always on: pairing

succeeded

2.4G 무선설정 바코드

ID 셋팅 바코드



ID setting

ID 숫자 코드 (0-9)



0



1



2



3



4




5

2.4G-Bluetooth

 6	 7
 8	 9
ID 셋팅	
 ID 보기	 ID 가리기

블루투스 설정 바코드

Bluetooth Match Setting	
 BLE HID mode (기본)	 BLE SPP mode

2.4G 무선 블루투스 공통설정

언어



English



German



French



Italian



Spanish



Portuguese



Finnish

잠자기모드 대기시간설정

2.4G-Bluetooth



잠자기모드 시간 설정진입



20초



1분



5분



항상 On



보통 작동 모드



Not lost mode



시험모드



데이터 업로드

2.4G-Bluetooth



모든 데이터



데이터 삭제

데이터 업로드 속도



고속 모드

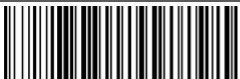


중간 모드



저속 모드

별도 셋팅



셋다운



무선 모드 초기화