

New Normal Open

신종 코로나 대책
추천
제품

방역 패스가 필요한 행사나 가게에서 승인 시 사용해 보세요

원래 안전을 확보하기 위해 확인하는 접촉 증명서임에도 불구하고,
접촉 증명서를 띄우는 사용자도, 스캔하는 사람도 시간이 걸리고 귀찮은 게 현실입니다.
이러한 번거로움을 이 기기 하나로 해결할 수 있습니다.

확진될 위험도, 노동력도, 시간도
사각형으로 깔끔하게
없었습니다.

Multi Functional QR Reader

QRQ

QR큐브 가격 OPEN

간단 설정

상자에서 상품을 꺼내 연결하면 끝

개인 정보 보호

고객의 개인 정보는 표시되지 않습니다.

※ 기존의 스마트폰 앱에는 고객의 개인 정보가 표시되기에 사용자가 불안을 느끼게 됩니다.

가격 인하

스마트폰을 켜서 QR 코드를 판독할 필요가 없습니다.

3초로 단축 되기에 고객도 가게의 승인 담당자도 한결 편해집니다.



방역 패스 판독

지정된 QR 코드를 대기만 하면 단말기가
결과를 표시합니다.



세계 각국에서는 당연한 접촉 증명서를 확인하는 의무가, 일본에서만 아직 시행되지 않고 있습니다.
향후 해외 방문객 대처와 미래 사회를 위해서도 많은 사람이 모이는 장소에서 이용해주셨으면 좋겠습니다.
차별이 아닌 경제 활동을 촉진하기 위해 여러분께서 이해하고 이용해주시기를 바라는 마음입니다.

dotBravo

QRQ WEB 사이트

<https://qrq.dotbravo.tech/kr>



간단 설정

상자를 열고 전원을 연결한 후, 매뉴얼에 따라 WiFi만 연결하면 사용하실 수 있습니다. 모바일 앱의 다운로드나 사용자 등록과 같은 번거로운 절차는 없습니다.

개인 정보를 지키는 안전한 구조

기존의 스마트폰 앱은 스캔하면 고객의 이름과 생년월일이 표시되어버립니다. 이는 고객 입장에서 불안 요소 중 하나입니다. OK 표시만 뜨고 개인 정보는 확인할 수 없기에 QR 코드를 대는 고객도 안심하실 수 있는 시스템을 제공할 수 있습니다.

디자인

불필요한 표시 화면을 없애고 'OK 표시'로 간단함과 편리함을 추구했습니다. 따뜻한 빛과 부드러운 모양, 상냥한 음성으로 정보를 알려드립니다.

Public IoT

현재 검토 중인 추가 기능

- 국제 표준인 스마트 헬스 카드의 인증뿐만 아니라 기타 QR 제휴 기능도 제공
 - IoT 플랫폼 기능(특정 그룹, 특정 범위 내에서)
 - 애프터 코로나의 DX화를 응용한 기능
 - IoT 클라우드 제휴 기능 등
- 일단은 접촉 증명서 전용으로 시작하지만, 향후 다양한 곳에 입장할 때 사용되는 IoT 기기로 응용, 활용할 수 있다고 생각합니다.

Multi Function

QRQ에는 CO2 센서와 온도 센서가 탑재되어 있습니다.

향후 업그레이드를 통해, 쾌적한 공간의 지표로서 사용할 수 있는 기능도 개발하려고 검토 중입니다.

OK

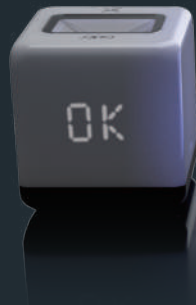
접종 기록 데이터를 확인할 수 없음 / 기한이 지난 코드

OK+ 점등

접종 기록을 확인할 수 있는 코드

노란색 점등

데이터를 확인할 수 없는 코드



※ 제품 사양은 변경될 수 있습니다.

제품 사양

사이즈	가로세로 8.3cm, 높이 8.4cm	
광원	백색 LED, 황색 LED	
QR 카메라	이미지 센서	640 x 480 30FPS
	판독 정확도	2차원 코드 ≥ 10mil, 1차원 코드 ≥ 4 mil
	판독 각도	횡 360°, 회전 60°, 기울기 60°
	스캔 각도	36°(수평), 27°(수직)
피사계 심도	13mil UPC (25-170mm), 5mil Code128 (26-60mm)	
	10mil Code128 (25-130mm), 20mil QR (20-170mm)	
인터페이스	USB Type-C	
표시	스피커, LED 인디케이터 (OK, NG 표시)	
동작 온도	0°C ~ 50°C	
전압	DC 5V	
동작 전류	500mA (대꽃값)	
WiFi	WiFi 802.11 b/g/n	
Wifi 모드 전환	AP 모드 및 ST 모드	

기술 적합 인증을 취득한 기판 사용

특허 출원 완료 (특허 출원 2021-210069)



부속품

QRQ 본체
USB Type-C 케이블

가격 OPEN

AC 어댑터는 포함되어 있지 않습니다.

