

슈프리마 비접촉 발열감지 솔루션

의료기기 인증제품 연동



- 의료기기 인증 체온계로 정확한 체온 측정
☑ 휴비딕 비대면 자동감지 체온계 Thermogate 적용
- 통합 방역 보안 솔루션 제공
- QR코드 전자출입명부 연동 가능

슈프리마 비접촉 발열감지 솔루션

의료기기 인증제품 연동

제품 기능



통합 방역 보안 솔루션 제공

- 출입통제와 발열감지 동시 지원
- RF 카드 리더기, 지문 인식 단말기 등 다양한 출입보안 제품과 사용 가능



빠르고 정확한 온도 측정

- 자동감지 방식으로 비대면, 비접촉 체온측정
- 식품의약품안전처 의료기기 인증을 받은 휴비딕 체온계 Thermogate 적용



전자출입명부 연동

- QR코드 전자출입명부와 연동하여 방문자 기록 관리

휴비딕 체온계 Thermogate



- 적외선 감지 센서
- 측정 부위 감지 센서
- LED 알림
- LCD 디스플레이

- 측정 방법: 적외선 감지 체온계
- 체온 표시 방법: LCD 디스플레이
- 체온 측정 범위: 34.0~42.5°C
- 체온 측정 정확도: ±0.3°C
- 치수: 80mm x 115mm x 54.4mm
- 발열 정도에 따라 LCD와 LED 색상이 바뀌고, 다른 부저음이 울립니다.

[의료기기 제품품목허가번호 제인20-4930호]

지원 제품



FaceStation F2

퓨전 얼굴인식 단말기

비주얼 인식과 적외선(IR) 인식을 융합한 슈프리마의 독자적인 퓨전 매칭 기술을 통해 최고의 얼굴 인식 정확도와 위조 얼굴 검출 기능을 제공합니다. 모바일 출입카드, RF 카드, 지문 등 동급대비 가장 다양한 인증 수단을 지원합니다.

*FaceStation F2 는 QR 코드 전자출입명부와 연동하여 사용 가능합니다.



BioStation 2

차세대 출입통제 및 근태관리 장치

슈프리마의 향상된 지문 인식 기술을 적용하고 고성능 CPU를 탑재하여 초고속 지문 매칭, RF카드 인식 등 강력한 인증 성능을 제공합니다.

또한, IP65 등급의 방수·방진 구조를 갖추고 있어 다양한 환경에 설치가 가능합니다.



XPass 2

옥외형 콤팩트 RFID 장치

다양한 표준의 RF카드와 모바일 출입카드를 읽을 수 있는 옥외형 콤팩트 RFID 리더입니다. 멀티 폼 팩터 기술을 이용하여 멀리언(Mullion) 타입, 갱 박스(Gangbox) 타입, 키패드 타입을 모두 지원하여 다양한 환경에 설치할 수 있습니다.

활용 분야



사무실·공장



다중이용시설



종교시설



피트니스, 학원



공연장, 전시장

suprema
SECURITY & BIOMETRICS

(주)슈프리마 Suprema Inc.

경기도 성남시 분당구 정자일로 248 파크뷰타워 16층 | www.suprema.co.kr
고객지원 T 1522 4507 (영업문의 1번) E korea@suprema.co.kr

©2021 Suprema Inc. 본 문서에 나오는 슈프리마 및 제품 이름과 번호는 슈프리마의 등록 상표입니다. 슈프리마를 제외한 모든 브랜드 및 제품 이름은 해당 회사의 상표 또는 등록 상표입니다. 제품 외관, 제조 상태 및 사양은 사전 통지 없이 변경될 수 있습니다. [SUPREMA-AHL-THERMOGATE-KO-REV01]