

BioEntry R2

컴팩트 지문 리더



BioEntry R2는 ACU 시스템을 위해 설계된 콤팩트 지문 인식 리더입니다. 최신 슈프리마 지문 인식 알고리즘과 센서를 이용하여 고해상도 지문 이미지를 획득할 수 있으며, 125kHz와 13.56MHz 주파수를 동시에 읽을 수 있는 멀티 RFID 카드 인식 기술을 이용하여 MIFARE, HID iCLASS, DESFire, FeliCa, HID Prox, EM, NFC와 같은 다양한 표준의 카드를 하나의 장치에서 인식할 수 있습니다. 또한, Mullion-type 디자인을 적용하여 좁은 문틀 공간에서도 완벽한 설치를 제공하며, 슈프리마의 지능형 바이오메트릭 컨트롤러인 CoreStation과 함께 향상된 ACU 시스템을 구축할 수 있습니다.

BioEntry R2

콤팩트 지문 리더

특장점



멀티 RFID 카드 지원

- LF(125kHz) & HF(13.56MHz) 동시 인식
- 주요 카드 모두 인식 (EM, MIFARE, MIFARE Plus, DESFire/EV1, FeliCa, NFC)



모바일 카드 지원

- BioStar 2 Mobile 앱을 이용한 NFC 카드 지원



검증된 지문인식 기술

- 최신 슈프리마 지문인식 알고리즘
- 향상된 OP6 광학 센서



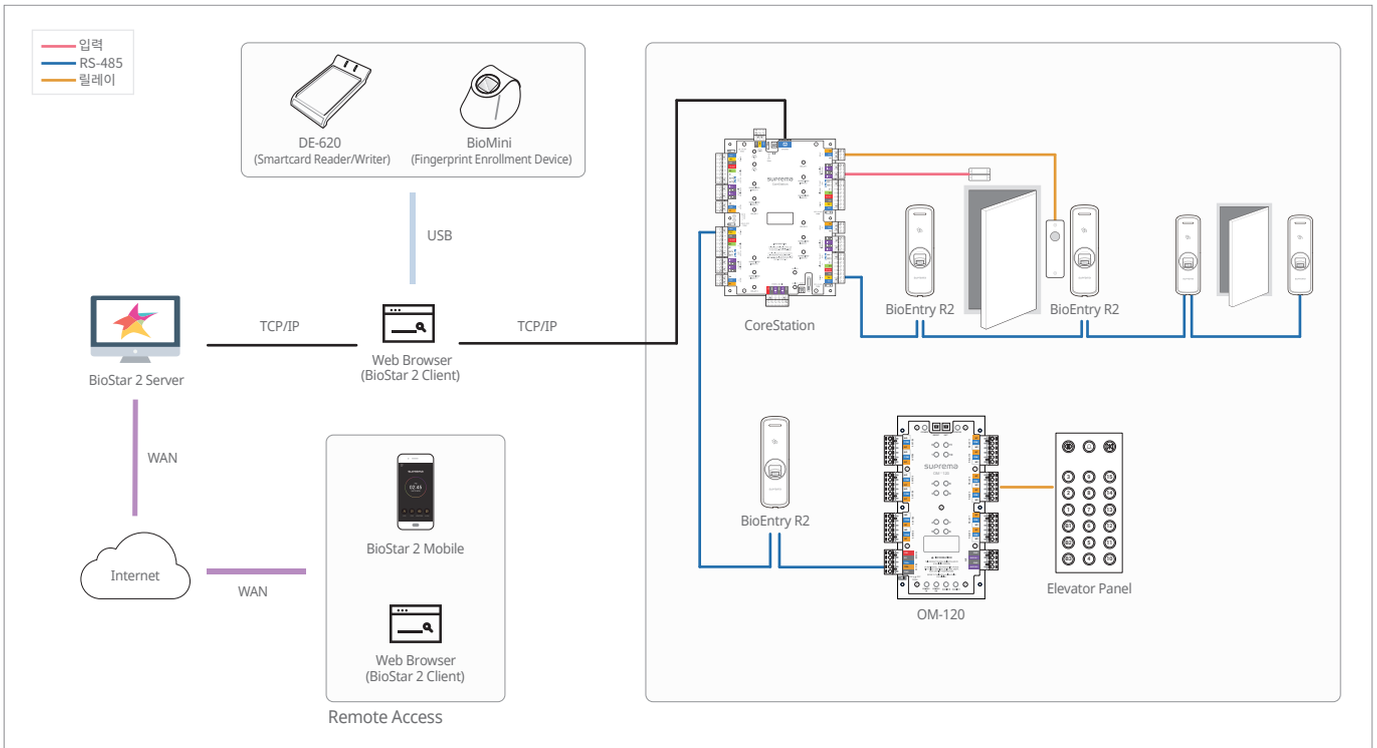
표준 통신 프로토콜

- OSDP 호환

제품 사양

바이오메트릭	지문
센서 종류	OP6
템플릿	SUPREMA / ISO 19794-2 / ANSI 378
추출 / 매칭	MINEX 인증 및 호환
125kHz 카드 호환	EM
13.56MHz 카드 호환	MIFARE, MIFARE, Plus, DESFire/EV1, FeliCa
모바일 카드	NFC
CPU	1.0GHz
메모리	32MB Flash + 32MB RAM
LED	멀티 컬러
소리	멀티톤 버저
RS-485	1ch 슬레이브, OSDP V2.1.6 호환
템퍼	지원
전원	DC 12V
동작 온도	-20°C ~ 50°C
동작 습도	0% ~ 80%, 비응축
크기 (WxHxD, mm)	50 x 164 x 37.5
인증	CE, FCC, KC, RoHS, REACH, WEEE

시스템 구성



suprema
BIOMETRICS & SECURITY

(주)슈프리마 Suprema Inc.

경기도 성남시 분당구 정자일로 248 파크뷰타워 16층 www.suprema.co.kr

영업문의: 031 - 783- 4510 | korea@suprema.co.kr

고객지원: 1522 - 4507 | cs@suprema.co.kr

©2018 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. [AHL-BER2-180417-04-KO]