

SECURITY BIOMETRICS

2020

공공기관 우선구매대상  
기술개발제품 카탈로그

신제품(NEP)인증 제품  
GS(1등급) 인증 제품  
조달우수지정 제품

suprema  
SECURITY & BIOMETRICS



# 세계 최고의 바이오인식 기술을 보유한 보안산업의 선두주자



## 세계 최고 성능의 얼굴, 지문 알고리즘

슈프리마의 바이오인식 알고리즘은 다수의 수상 경력으로 그 성능이 입증되었으며, FBI, IQS, STQC, FVC, NIST MINEX와 같은 국제 인증을 통해서도 기술력을 검증받았습니다. 슈프리마의 바이오인식 알고리즘은 타 알고리즘과 비교 불가능한 안정성을 자랑하며 세계 최고 수준의 인증 속도와 정확도를 자랑합니다.



## 세계에서 가장 널리 사용되는 바이오인식 기술

슈프리마의 바이오인식 기술은 출입통제, 근태관리, 방문객관리, 출입국심사, 안전관리 등 다양한 응용분야에서 널리 사용되고 있으며, 전세계 200만대 제품이 설치되어 10억명 이상의 보안과 안전을 책임지고 있습니다.



## 종합 보안 솔루션 제공

슈프리마는 얼굴, 지문, 모바일인증, RF, QR 등 다양한 인증솔루션의 원천기술을 확보하고 있으며 하드웨어, 소프트웨어, 플랫폼을 융합하여 다양한 솔루션을 제공하고 있습니다. 또한 슈프리마의 소프트웨어는 출입통제, 근태관리, 게이트보안, 방문객관리 기능을 제공하고 있으며 영상보안, 주차관제, 정보보안, 화재경보 등 다양한 보안솔루션과의 연동을 통해 통합 보안솔루션을 제공하고 있습니다.



## 기술 개발 중심 기업

슈프리마는 전체 직원의 40% 이상이 연구 개발에 종사하고 있으며, 매년 매출의 16% 이상을 연구 개발에 투자하고 있습니다. 바이오인식과 보안 분야에서 수년간 쌓아온 전문성을 바탕으로 슈프리마는 100개 이상의 기술 특허를 보유하고 있으며, 신기술 도입과 개발을 위해 지속적으로 노력하고 있습니다.



## 뛰어난 재정 안정성과 성장률

슈프리마는 혁신적인 제품과 기술력을 바탕으로 바이오인식 분야의 글로벌 리더로 인정받고 있으며 2000년 설립이후 20년 연속 흑자성장을 지속하고 있습니다. 또한 14년 연속 "A" 이상의 신용등급을 유지하고 있으며 시가총액 3,019억원 (20년 1월말기준)의 코스닥 상장사이기도 합니다.

# 슈프리마 주요 기술소개



## 세계 최고의 바이오인식 기술

슈프리마는 바이오인식 분야의 글로벌 시장 리더로서 세계최고 수준의 얼굴 및 지문인식 원천기술을 보유하고 있습니다. FBI, IQS, STQC, FVC, NIST MINEX와 같은 국제인증과 수상을 통해 기술력을 인정받고 있으며 100건 이상의 기술 특허보유한 세계적인 기술기업입니다.



## 위조감지기술 (지문, 얼굴)

슈프리마의 위조지문감지(Live Finger Detection) 기술은 위조된 지문과 실제 지문의 불규칙한 지문 패턴과 특성을 비교 분석하여 다양한 재질(종이, 필름, 고무, 찰흙, 실리콘, 접착제 등)의 위조 지문을 판별할 수 있으며, 위조얼굴감지(Live Face Detection) 기술은 얼굴 인식 단말기에 내장된 IR LED를 이용하여 사용자 얼굴의 굴곡, 피부톤, 피부 재질 등의 정보를 종합하여 위조 얼굴을 판별할 수 있습니다.



## 모바일 인증카드 솔루션

슈프리마의 모바일 인증카드는 BLE 또는 NFC 통신이 가능한 iOS, Android 기반에 모바일기기의 App을 활용한 인증솔루션으로 기존 RF카드 출입증을 대체할 수 있는 차세대 기술로 출입통제, 근태관리, 방문객 또는 회원관리에 널리 활용되고 있습니다.

슈프리마는 국내최초로 NFC, BLE 동시지원 모바일 인증카드를 구현하였을 뿐만 아니라 국내최초, 최다 구축사례를 보유한 모바일 인증카드 분야의 선두업체입니다.



## 국내 유일 하이브리드 출입통제 시스템

슈프리마의 출입통제 시스템은 얼굴, 지문, 모바일인증카드, RF카드, QR 등 다양한 인증솔루션을 기반으로 ACU기반의 중앙집중형, IP단말기 중심의 분산형 그리고 스마트폰을 활용한 모바일 출입보안을 동시에 구현하는 국내최초, 유일의 하이브리드 시스템으로 어떠한 환경에서도 최적의 솔루션 제공이 가능합니다.



## 업계 최고의 보안기술

슈프리마는 증가하는 보안 위협에 대응하기 위해 모든 제품과 시스템에 TLS 통신암호규약, HTTPS 보안 프로토콜, GDPR(유럽 개인정보보호규정)등 글로벌 표준 보안기술을 이미 적용하고 있으며, 업계최초로 국제 표준화 기구가 제정한 ISO/IEC 27001 :2013 정보보안 인증을 포함한 최신 보안기술 적용을 통해 보안업계의 기술표준을 만들어 가고 있습니다.

# 신제품(NEP)인증 제품

근적외선을 이용한 실내용 얼굴인식단말기 (국내최초)



FaceStation 2



## 신제품(NEP)인증 조건

국내에서 최초로 개발된 기술 또는 이에 준하는 대체기술로서 기존의 기술을 혁신적으로 개선·개량한 우수한 기술을 핵심 기술로 적용하여 실용화가 완료된 제품 중 성능과 품질이 우수한 제품에 인증을 부여



### 초고속/대용량 인증 성능

- 최대 3,000 매칭/초
- 그룹매칭으로 최대 5,000 매칭/초



### 멀티 RFID 카드 인식

- 125kHz 카드와 13.56MHz 카드를 하나의 장치에서 인식



25,000 lx

### 세계 최대 작동조도 범위

- 경쟁사 대비 5배 이상 밝기에서도 인증
- 작동 조도: 0lx ~ 25,000 lx



### iOS, Android폰 동시지원 모바일 인증카드 지원

- BLE 및 NFC 통신 기반의 비접촉식 모바일 인증카드 지원



### 업그레이드된 보안성

- 위조얼굴인증방지 (LFD): 사진, LCD 화면, 3D 마스크를 통한 얼굴인증 검출
- Android OS 기반의 뛰어난 보안성과 안정성
- 최대 50,000개의 고해상도 이미지 로그 저장



### 각종 편의 기능

- 휠체어 탑승자와 어린이를 위한 틸트 브래킷 (tilt-bracket)
- 직관적인 GUI
- 향상된 얼굴 등록 인터페이스

카테고리		FS2-D	FS2-AWB
크리덴셜	바이오메트릭	얼굴	
	RF 카드	125kHz EM & 13.56Mhz MIFARE, MIFARE Plus, DESFire/EV1, FeliCa	125kHz EM, HID Prox & 13.56Mhz MIFARE, MIFARE Plus, DESFire/EV1, FeliCa, iCLASS SE/SR/Seos
	모바일카드	NFC	NFC, BLE
일반	CPU	1.4 GHz 쿼드코어	
	메모리	8GB Flash + 1GB RAM	
	크기 (W x H x D)	141 x 164 x 125 mm	
	무게	장치: 548g, 브래킷: 74g (와셔 및 볼트 포함)	
	전원	DC 12V 2.0 A	
얼굴	Live Face Detection	지원	
용량	최대 사용자 수	30,000 (1:1), 3,000(1:N)	
	최대 템플릿 수	5,000,000 (text), 50,000 (image)	

※BioStar2 운영 소프트웨어를 통해 조달우수 전제품과 통합 운영 가능

# GS(1등급)인증 제품

바이오인식 기반의 지능형 하이브리드 출입통제 소프트웨어



1등급

## GS(1등급) 인증 조건

ISO/IEC 25023, 25041, 25051 국제표준을 기반으로 기능적합성, 성능효율성, 사용성, 신뢰성, 보안성 등에 대한 시험을 통과한 제품에 우수한 소프트웨어 GS인증(1등급)을 부여

\* 1등급이 2등급 보다 높은 등급의 인증입니다.



## BioStar 2 v2.0

(v2.0은 v2.x 시리즈 전반이 적용된 통합 버전)

### 고객 맞춤형 시스템 구조

- 중앙집중형 시스템과 분산형 시스템을 동시에 지원하여 최적의 시스템 제공 가능

### 최적의 출입통제 솔루션

- 출입문 제어, 엘리베이터 제어, 다양한 구역 제어, 모니터링 기능뿐만 아니라 비디오 로그, 이미지 로그, 실시간 감시와 같은 출입통제의 모든 기능을 지원

### 비디오 로그 지원

- NVR과 IP 카메라를 이용하여 출입문에 이벤트가 발생할 때 영상으로 녹화하며 모니터링 가능 원격 제어, 모바일 카드

### 그래픽 맵

- 출입문 및 구역의 위치와 상태를 한 눈에 모니터링하고 제어

### 원격 제어, 모바일 카드

- BioStar 2 Mobile 앱을 이용한 사용자 등록, 실시간 알람, 출입문 제어뿐만 아니라 모바일 카드 인증도 지원

### 시스템 통합 지원

- RESTful 웹 API를 이용한 플랫폼 통합과 SDK를 이용한 하드웨어 통합을 모두 지원

### 유연한 근태관리 솔루션

- 다양한 근무 규칙을 설정과 함께 맞춤형 근태 보고서 생성이 가능하며, 고정/유연 근무 설정과 출퇴근 기록 캘린더뷰 지원



# 조달우수제품 수의계약에 관한 법규



## 「국가를 당사자로 하는 계약에 관한 법률 시행령」

제26조 (수의계약에 의할 수 있는 경우)

- ① 법 제7조 제1항 단서에 따라 수의계약에 의할 수 있는 경우는 다음 각 호와 같다.
3. 「중소기업진흥에 관한 법률」 제2조제1호에 따른 중소기업자가 직접 생산한 다음 각 목의 제품을 해당 중소기업자로부터 제조·구매하는 경우
  - 가. 「중소기업제품 구매촉진 및 판로지원에 관한 법률」 제15조에 따라 성능인증을 받은 제품
  - 나. 「소프트웨어산업 진흥법」 제13조에 따라 품질인증을 받은 제품
  - 라. 「산업기술혁신 촉진법」 제16조에 따라 신제품으로 인증받은 제품
  - 바. 「조달사업에 관한 법률 시행령」 제18조에 따라 우수조달물품으로 지정·고시된 제품

## 「지방자치단체를 당사자로 하는 계약에 관한 법률 시행령」

제25조 (수의계약에 의할 수 있는 경우)

- ① 지방자치단체의 장 또는 계약담당자는 다음 각 호의 어느 하나에 해당하는 경우에는 법 제9조제1항 단서에 따른 수의계약에 의할 수 있다.
6. 다른 법률에 따라 특정사업자로 하여금 특수한 물품·재산 등을 매입하거나 제조하도록 하는 경우로서 다음 각 목의 경우
  - 라. 「중소기업진흥에 관한 법률」 제2조제1호에 따른 중소기업자가 직접 생산한 다음의 어느 하나에 해당하는 제품을 그 생산자로부터 제조·구매하는 경우로서 주무부장관으로부터 인증 또는 지정된 유효기간(주무부장관이 인증 또는 지정된 유효기간을 연장한 경우에는 연장된 기간을 포함한다. 이하 이 목에서 같다) 이내에 해당하는 경우. 다만, 유효기간이 6년을 넘는 경우에는 6년으로 한다.
    - 1) 「중소기업제품 구매촉진 및 판로지원에 관한 법률」 제15조에 따라 성능인증을 받은 제품
    - 2) 「소프트웨어산업 진흥법」 제13조에 따라 품질인증을 받은 받은 제품
    - 3) 「산업기술혁신 촉진법」 제16조에 따라 신제품으로 인증된 제품
    - 5) 「조달사업에 관한 법률 시행령」 제18조에 따라 우수조달물품으로 지정·고시된 제품

## 3자 단가 계약 방법

- ① 나라장터 종합쇼핑몰(<http://shopping.g2b.go.kr>)에 접속 후 로그인
- ② 검색창에 “슈프리마” 또는 “출입통제시스템”으로 검색



- ③ 각 수요기관에 맞는 품목 확인 후 수량 기입  
(“시스템” 품목 구매 시 추가 옵션이 필요한 경우 “옵션(운반설치,부품 등)” 클릭 후 구매)



[Tip] “검수/검사” 메뉴에서 검사기관을 “조달형 검사”로 하는 경우 검수 기간이 장시간 소요될 수 있으니, 빠르고 원활한 진행을 원하시면 “자체(수요처) 검수/검사”로 선택 후 구매 요청

# 조달 우수 제품

## 바이오인식(지문 및 얼굴)과 RF 카드 및 모바일 인식 기반의 하이브리드 출입통제 시스템



### 성능인증(EPC) 조건

구매공공기관에서 요구하는 규격, 조건 이상의 제품 고유성능을 발휘하는지에 대해 성능검사를 실시하며 신기술 인증제품의 규격 및 조건과 성능인증신청자가 제시하는 기술개발제품의 규격 및 조건을 통과한 제품에 인증을 부여



### 조달우수제품 지정 제도

조달청 우수제품 제도는 조달물자의 품질향상을 위하여 '96년도에 도입하여 중소기업 및 중견기업이 생산한 제품중 기술 및 품질이 우수한 제품을 대상으로 엄정한 평가를 통해 우수제품으로 지정하는 제도



### 컨트롤러, 리더, 액세서리 (중앙 집중형 시스템)



#### CoreStation

지능형 바이오인식 컨트롤러  
최대 500,000명 저장  
4ch 멀티 인터페이스  
엔터프라이즈급 출입문 제어  
엘리베이터 제어  
OSDP 지원



#### BioEntry R2

콤팩트 지문인식 리더  
멀리언(Mullion) 타입  
모바일 카드(NFC) 지원  
OSDP 지원



#### XPass D2

옥외형 콤팩트 RFID 리더  
IP65, IP67, 방수방진 등급  
IK08, 파손방지 구조  
멀티 폼팩터  
모바일 카드(NFC, BLE) 지원  
OSDP 지원



#### DM-20

다중 출입문 보안 I/O 모듈  
최대 2대 Wiegand 리더 제어  
OSDP 지원  
다양한 인터페이스 지원  
(4ch Supervised Input, 4ch TTL Input, 6ch TTL Output, 4ch 릴레이)



#### OM-120

다중 출력 제어 모듈  
최대 192개 층 제어 가능  
(BioStar 2)  
12ch 릴레이  
2ch AUX IN

# 하이브리드 출입통제 시스템 구성 제품

## 중앙 집중형 시스템

기존 출입통제제어 장치의 한계를 뛰어넘어 RFID 카드 뿐만 아니라 지문 매칭도 수행할 수 있으며, 향상된 보안과 뛰어난 시스템 확정성을 제공합니다.

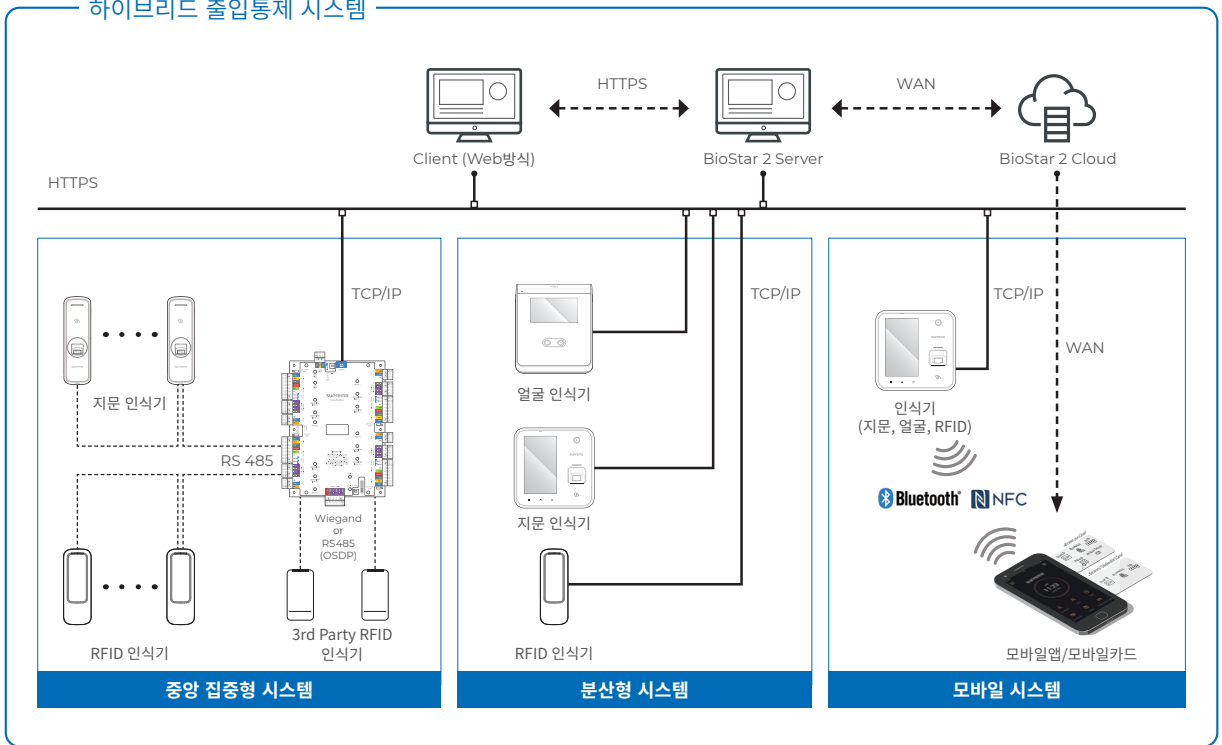
## 분산형 시스템

TCP/IP를 이용한 독립형 시스템으로 사용자 관리, 출입통제, 바이오인식 등을 수행할 수 있으며, 간편한 배선으로 저렴한 설치 및 유지보수 비용의 장점을 제공합니다.

## 모바일 시스템

모바일 앱을 이용하여 스마트 기기를 통해 언제 어디서나 자유롭게 BioStar2를 제어할 수 있으며, 사용자 등록부터 원격 제어까지 가능한 혁신적 모바일 출입통제 솔루션입니다.

### 하이브리드 출입통제 시스템



### 얼굴 및 지문 인식 단말기 (분산형 시스템)



**FaceStation 2**  
얼굴인식 출입근태 단말기

최대 30,000명 저장  
세계 최대 작동 조도 (0lx~25,000lx)  
위조얼굴인증방지 (LFD)  
이미지 로그 저장  
모바일 카드(NFC, BLE) 지원



**BioStation A2**  
지문인식 출입근태 단말기

최대 500,000명 저장  
위조지문인증방지 (LFD)  
이미지 로그 저장  
Wi-Fi, PoE 지원  
모바일 카드(NFC) 지원



**BioStation 2**  
옥외형 지문인식 출입근태 단말기

최대 500,000명 저장  
위조지문인증방지 (LFD)  
IP65, 방수방진 등급  
Wi-Fi, PoE 지원  
모바일 카드(NFC) 지원



**BioStation L2**  
지문인식 출입근태 단말기

최대 500,000명 저장  
위조지문인증방지 (LFD)  
멀리언(Mullion) 타입  
모바일 카드(NFC) 지원



**BioLite N2**  
옥외형 지문인식 출입근태 단말기

최대 10,000명 저장  
위조지문인증방지 (LFD)  
IP65, IP67, 방수방진 등급  
멀리언(Mullion) 타입  
모바일 카드(NFC, BLE) 지원



**BioEntry W2**  
옥외형 지문인식 출입통제 단말기

최대 500,000명 저장  
위조지문인증방지 (LFD)  
IP67, 방수방진 등급  
IK09, 반달프루프 등급  
PoE 지원  
멀리언(Mullion) 타입  
모바일 카드(NFC) 지원



**BioEntry P2**  
지문인식 출입통제 단말기

최대 10,000명 저장  
멀리언(Mullion) 타입  
모바일 카드(NFC) 지원



# 조달우수총액 (출입통제시스템)

## ACU 기반 중앙집중형 출입통제시스템(SP-CF-001 ~ 019)

번호	분류번호	식별번호	모델명	번호	분류번호	식별번호	모델명
1	46171619	23460614	SP-CF-001	8	46171619	23639994	SP-CF-013
2	46171619	23460615	SP-CF-002	9	46171619	23639995	SP-CF-014
3	46171619	23460616	SP-CF-003	10	46171619	23639998	SP-CF-015
4	46171619	23460617	SP-CF-004	11	46171619	23639996	SP-CF-016
5	46171619	23460619	SP-CF-006	12	46171619	23640000	SP-CF-017
6	46171619	23460620	SP-CF-007	13	46171619	23640002	SP-CF-018
7	46171619	23616074	SP-CF-012	14	46171619	23640004	SP-CF-019

## TCP/IP 분산형 지문인식 기반 출입통제시스템(SP-FP-002 ~ 016, SP-FP-075 ~ 082)

번호	분류번호	식별번호	모델명	번호	분류번호	식별번호	모델명
15	46171619	23460554	SP-FP-002	25	46171619	23460567	SP-FP-015
16	46171619	23460555	SP-FP-003	26	46171619	23460568	SP-FP-016
17	46171619	23460556	SP-FP-004	27	46171619	23644173	SP-FP-075
18	46171619	23460558	SP-FP-006	28	46171619	23640010	SP-FP-076
19	46171619	23460559	SP-FP-007	29	46171619	23644174	SP-FP-077
20	46171619	23460560	SP-FP-008	30	46171619	23644176	SP-FP-078
21	46171619	23460562	SP-FP-010	31	46171619	23644177	SP-FP-079
22	46171619	23460563	SP-FP-011	32	46171619	23641612	SP-FP-080
23	46171619	23460564	SP-FP-012	33	46171619	23644175	SP-FP-081
24	46171619	23460566	SP-FP-014	34	46171619	23640012	SP-FP-082

## TCP/IP 분산형 지문+카드 인식 기반 출입통제시스템(SP-FP-018 ~ 048)

번호	분류번호	식별번호	모델명	번호	분류번호	식별번호	모델명
35	46171619	23460570	SP-FP-018	47	46171619	23460586	SP-FP-034
36	46171619	23460571	SP-FP-019	48	46171619	23460587	SP-FP-035
37	46171619	23460572	SP-FP-020	49	46171619	23460588	SP-FP-036
38	46171619	23460574	SP-FP-022	50	46171619	23460590	SP-FP-038
39	46171619	23460575	SP-FP-023	51	46171619	23460591	SP-FP-039
40	46171619	23460576	SP-FP-024	52	46171619	23460592	SP-FP-040
41	46171619	23460578	SP-FP-026	53	46171619	23460594	SP-FP-042
42	46171619	23460579	SP-FP-027	54	46171619	23460595	SP-FP-043
43	46171619	23460580	SP-FP-028	55	46171619	23460596	SP-FP-044
44	46171619	23460582	SP-FP-030	56	46171619	23460598	SP-FP-046
45	46171619	23460583	SP-FP-031	57	46171619	23460599	SP-FP-047
46	46171619	23460584	SP-FP-032	58	46171619	23460600	SP-FP-048

**TCP/IP 분산형 지문인식 기반 출입통제시스템(SP-FP-057 ~ 062), 서버 및 모니터 제외**

번호	분류번호	식별번호	모델명
59	46171619	23616089	SP-FP-057
60	46171619	23616088	SP-FP-058
61	46171619	23616087	SP-FP-059

번호	분류번호	식별번호	모델명
62	46171619	23616086	SP-FP-060
63	46171619	23616085	SP-FP-061
64	46171619	23616084	SP-FP-062

**TCP/IP 분산형 지문+카드 인식 기반 출입통제시스템(SP-FP-063 ~ 072), 서버 및 모니터 제외**

번호	분류번호	식별번호	모델명
65	46171619	23616083	SP-FP-063
66	46171619	23616082	SP-FP-064
67	46171619	23616081	SP-FP-065
68	46171619	23616080	SP-FP-066
69	46171619	23616079	SP-FP-067

번호	분류번호	식별번호	모델명
70	46171619	23616078	SP-FP-068
71	46171619	23616077	SP-FP-069
72	46171619	23616076	SP-FP-070
73	46171619	23616073	SP-FP-071
74	46171619	23616075	SP-FP-072

**TCP/IP 분산형 지문 인식 기반 출입통제시스템 (SP-FP-073 ~ 074), 스피드게이트 포함**

번호	분류번호	식별번호	모델명
75	46171619	23640006	SP-FP-073

번호	분류번호	식별번호	모델명
76	46171619	23640008	SP-FP-074

**TCP/IP 분산형 얼굴 인식 기반 출입통제시스템 (SP-FS-002 ~ 004, 041)**

번호	분류번호	식별번호	모델명
77	46171619	23460526	SP-FS-002
78	46171619	23460527	SP-FS-003

번호	분류번호	식별번호	모델명
79	46171619	23460528	SP-FS-004
80	46171619	23641152	SP-FS-041

**TCP/IP 분산형 얼굴 인식 기반 출입통제시스템 (SP-FS-029, 039, 040), 서버 및 모니터 제외**

번호	분류번호	식별번호	모델명
81	46171619	23616095	SP-FS-029
82	46171619	23644178	SP-FS-039

번호	분류번호	식별번호	모델명
83	46171619	23641151	SP-FS-040

### TCP/IP 분산형 얼굴 + 지문 인식 기반 출입통제시스템 (SP-FS-006 ~ 020)

번호	분류번호	식별번호	모델명
84	46171619	23460530	SP-FS-006
85	46171619	23460531	SP-FS-007
86	46171619	23460532	SP-FS-008
87	46171619	23460534	SP-FS-010
88	46171619	23460535	SP-FS-011
89	46171619	23460536	SP-FS-012

번호	분류번호	식별번호	모델명
90	46171619	23460538	SP-FS-014
91	46171619	23460539	SP-FS-015
92	46171619	23460540	SP-FS-016
93	46171619	23460542	SP-FS-018
94	46171619	23460543	SP-FS-019
95	46171619	23460544	SP-FS-020

### TCP/IP 분산형 얼굴 + 카드 인식 기반 출입통제시스템 (SP-FS-022 ~ 028)

번호	분류번호	식별번호	모델명
96	46171619	23460546	SP-FS-022
97	46171619	23460547	SP-FS-023
98	46171619	23460548	SP-FS-024

번호	분류번호	식별번호	모델명
99	46171619	23460550	SP-FS-026
100	46171619	23460551	SP-FS-027
101	46171619	23460552	SP-FS-028

### TCP/IP 분산형 얼굴 + 카드 인식 기반 출입통제시스템 (SP-FS-030 ~ 033), 서버 및 모니터 제외

번호	분류번호	식별번호	모델명
102	46171619	23616094	SP-FS-030
103	46171619	23616093	SP-FS-031

번호	분류번호	식별번호	모델명
104	46171619	23616092	SP-FS-032
105	46171619	23616096	SP-FS-033

### TCP/IP 분산형 얼굴 + 카드 인식 기반 출입통제시스템 (SP-FS-034 ~ 035), 서버 및 모니터 제외

번호	분류번호	식별번호	모델명
106	46171619	23616091	SP-FS-034

번호	분류번호	식별번호	모델명
107	46171619	23616090	SP-FS-035

### TCP/IP 분산형 얼굴 인식 기반 출입통제시스템 (SP-FP-036 ~ 038), 스피드게이트 포함

번호	분류번호	식별번호	모델명
108	46171619	23641148	SP-FS-036
109	46171619	23641149	SP-FS-037

번호	분류번호	식별번호	모델명
110	46171619	23651380	SP-FS-042
111	46171619	23641150	SP-FS-038

# 조달우수 3자단가

## 1. ACU 기반 지문인식 중앙집중형 출입통제시스템 (SP-CF-005)

- 서버 + ACU + S/W + 지문등록기 + 지문단말기 + 전기정 + 퇴실버튼

구성도	품명	규격	단위	수량	단가 (원, VAT포함)	식별번호
	출입통제 Server	Intel i7, 1TB HDD, 8GB Memory	EA	1	22,314,000	23460618
	출입통제 Server Monitor	23" LED 이상	EA	1		
	출입통제 S/W	20 Door Reader Capacity	COPY	1		
	출입통제제어장치	4CH, Biometric & Card 인식기 호환, TCP/IP, RS485, Wiegand 지원	EA	1		
	출입통제제어 장치 Enclosure	110-240V, 50-60Hz, SMPS & Battery 내장 (4CH)	EA	1		
	지문인식단말기	Dummy Type, RS485통신 지원	EA	4		
	지문인식등록기	500dpi, USB Type	EA	1		
	전기정	Fail Safe Type	EA	4		
퇴실버튼	노출형	EA	4			

## 2. ACU 기반 지문인식 중앙집중형 출입통제시스템 (SP-CF-008)

- 서버 + ACU + S/W + 지문등록기 + 지문단말기 + 전기정 + 퇴실버튼

구성도	품명	규격	단위	수량	단가 (원, VAT포함)	식별번호
	출입통제 Server	Intel i7, 1TB HDD, 8GB Memory	EA	1	17,492,000	23460621
	출입통제 Server Monitor	23" LED 이상	EA	1		
	출입통제 S/W	20 Door Reader Capacity	COPY	1		
	출입통제제어장치	4CH, Biometric & Card 인식기 호환, TCP/IP, RS485, Wiegand 지원	EA	1		
	출입통제제어 장치 Enclosure	110-240V, 50-60Hz, SMPS & Battery 내장 (4CH)	EA	1		
	지문인식단말기	Dummy Type, RS485통신 지원	EA	1		
	지문인식등록기	500dpi, USB Type	EA	1		
	전기정	Fail Safe Type	EA	1		
퇴실버튼	노출형	EA	1			

## 3. 지문인식 기반 분산형 출입통제시스템 (SP-FP-001)

- 서버 + S/W + 지문등록기 + 지문단말기 + 전기정 + 퇴실버튼 + 강제개방방지장치

구성도	품명	규격	단위	수량	단가 (원, VAT포함)	식별번호
	출입통제 Server	Intel i7, 1TB HDD, 8GB Memory	EA	1	14,631,000	23460553
	출입통제 Server Monitor	23" LED 이상	EA	1		
	출입통제 S/W	20 Door Reader Capacity	COPY	1		
	지문인식단말기	1.0GHz RISC, 2.8"LCD, IP65, PoE	EA	1		
	지문인식등록기	500dpi, USB Type	EA	1		
	전기정	Fail Safe Type	EA	1		
	퇴실버튼	노출형	EA	1		
	강제개방방지 보안 장치	In/out Module Type	EA	1		

#### 4. 지문인식 기반 분산형 출입통제시스템 (SP-FP-005)

- 서버 + S/W + 지문등록기 + 지문단말기 + 전기정 + 퇴실버튼 + 강제개방방지장치

구성도	품명	규격	단위	수량	단가 (원, VAT포함)	식별번호
	출입통제 Server	Intel i7, 1TB HDD, 8GB Memory	EA	1	14,520,000	23460557
	출입통제 Server Monitor	23" LED 이상	EA	1		
	출입통제 S/W	20 Door Reader Capacity	COPY	1		
	지문인식단말기	1.2GHz Quad Core, 2.0"LCD, LFD 적용	EA	1		
	지문인식등록기	500dpi, USB Type	EA	1		
	전기정	Fail Safe Type	EA	1		
	퇴실버튼	노출형	EA	1		
	강제개방방지 보안 장치	In/out Module Type	EA	1		

#### 5. 지문인식 기반 분산형 출입통제시스템 (SP-FP-009)

- 서버 + S/W + 지문등록기 + 지문단말기 + 전기정 + 퇴실버튼 + 강제개방방지장치

구성도	품명	규격	단위	수량	단가 (원, VAT포함)	식별번호
	출입통제 Server	Intel i7, 1TB HDD, 8GB Memory	EA	1	14,528,000	23460561
	출입통제 Server Monitor	23" LED 이상	EA	1		
	출입통제 S/W	20 Door Reader Capacity	COPY	1		
	지문인식단말기	1.2GHz, 1.77"LCD, IP67	EA	1		
	지문인식등록기	500dpi, USB Type	EA	1		
	전기정	Fail Safe Type	EA	1		
	퇴실버튼	노출형	EA	1		
	강제개방방지 보안 장치	In/out Module Type	EA	1		
	퇴실버튼	노출형	EA	4		

#### 6. 지문인식 기반 분산형 출입통제시스템 (SP-FP-013)

- 서버 + S/W + 지문등록기 + 지문단말기 + 전기정 + 퇴실버튼 + 강제개방방지장치

구성도	품명	규격	단위	수량	단가 (원, VAT포함)	식별번호
	출입통제 Server	Intel i7, 1TB HDD, 8GB Memory	EA	1	14,297,000	23460565
	출입통제 Server Monitor	23" LED 이상	EA	1		
	출입통제 S/W	20 Door Reader Capacity	COPY	1		
	지문인식단말기	1.2GHz, Quadcore, IP67/IK08, PoE	EA	1		
	지문인식등록기	500dpi, USB Type	EA	1		
	전기정	Fail Safe Type	EA	1		
	퇴실버튼	노출형	EA	1		
	강제개방방지 보안 장치	In/out Module Type	EA	1		
	퇴실버튼	노출형	EA	1		

### 7. 지문 및 카드인식 기반 분산형 출입통제시스템 (SP-FP-017)

- 서버 + S/W + 지문등록기 + 지문단말기 + 카드등록기 + 카드단말기 + 전기정 + 퇴실버튼 + 강제개방방지장치

구성도	품명	규격	단위	수량	단가 (원, VAT포함)	식별번호
	출입통제 Server	Intel i7, 1TB HDD, 8GB Memory	EA	1	15,984,000	23460569
	출입통제 Server Monitor	23" LED 이상	EA	1		
	출입통제 S/W	20 Door Reader Capacity	COPY	1		
	지문인식단말기	1.0GHz RISC, 2.8"LCD, IP65, PoE	EA	1		
	카드인식단말기	533MHz DSP, PoE	EA	1		
	지문인식등록기	500dpi, USB Type	EA	1		
	카드인식등록기	13.56MHz Mifare Type	EA	1		
	전기정	Fail Safe Type	EA	1		
	퇴실버튼	노출형	EA	1		
	강제개방방지 보안 장치	In/out Module Type	EA	1		

### 8. 지문 및 카드인식 기반 분산형 출입통제시스템 (SP-FP-021)

- 서버 + S/W + 지문등록기 + 지문단말기 + 카드등록기 + 카드단말기 + 전기정 + 퇴실버튼 + 강제개방방지장치

구성도	품명	규격	단위	수량	단가 (원, VAT포함)	식별번호
	출입통제 Server	Intel i7, 1TB HDD, 8GB Memory	EA	1	15,873,000	23460573
	출입통제 Server Monitor	23" LED 이상	EA	1		
	출입통제 S/W	20 Door Reader Capacity	COPY	1		
	지문인식단말기	1.2GHz Quad Core, 2.0"LCD, LFD 적용	EA	1		
	카드인식단말기	533MHz DSP, PoE	EA	1		
	지문인식등록기	500dpi, USB Type	EA	1		
	카드인식등록기	13.56MHz Mifare Type	EA	1		
	전기정	Fail Safe Type	EA	1		
	퇴실버튼	노출형	EA	1		
	강제개방방지 보안 장치	In/out Module Type	EA	1		

### 9. 지문 및 카드인식 기반 분산형 출입통제시스템 (SP-FP-025)

- 서버 + S/W + 지문등록기 + 지문단말기 + 카드등록기 + 카드단말기 + 전기정 + 퇴실버튼 + 강제개방방지장치

구성도	품명	규격	단위	수량	단가 (원, VAT포함)	식별번호
	출입통제 Server	Intel i7, 1TB HDD, 8GB Memory	EA	1	15,881,000	23460577
	출입통제 Server Monitor	23" LED 이상	EA	1		
	출입통제 S/W	20 Door Reader Capacity	COPY	1		
	지문인식단말기	1.2GHz, 1.77"LCD, IP67	EA	1		
	카드인식단말기	533MHz DSP, PoE	EA	1		
	지문인식등록기	500dpi, USB Type	EA	1		
	카드인식등록기	13.56MHz Mifare Type	EA	1		
	전기정	Fail Safe Type	EA	1		
	퇴실버튼	노출형	EA	1		
	강제개방방지 보안 장치	In/out Module Type	EA	1		

### 10. 지문 및 카드인식 기반 분산형 출입통제시스템 (SP-FP-029)

- 서버 + S/W + 지문등록기 + 지문단말기 + 카드등록기 + 카드단말기 + 전기정 + 퇴실버튼 + 강제개방방지장치

구성도	품명	규격	단위	수량	단가 (원, VAT포함)	식별번호
	출입통제 Server	Intel i7, 1TB HDD, 8GB Memory	EA	1	15,650,000	23460581
	출입통제 Server Monitor	23" LED 이상	EA	1		
	출입통제 S/W	20 Door Reader Capacity	COPY	1		
	지문인식단말기	1.2GHz, QuadCore, IP67/IK08, PoE	EA	1		
	카드인식단말기	533MHz DSP, PoE	EA	1		
	지문인식등록기	500dpi, USB Type	EA	1		
	카드인식등록기	13.56MHz Mifare Type	EA	1		
	전기정	Fail Safe Type	EA	1		
	퇴실버튼	노출형	EA	1		
	강제개방방지 보안 장치	In/out Module Type	EA	1		

### 11. 지문 및 카드인식 기반 분산형 출입통제시스템 (SP-FP-033)

- 서버 + S/W + 지문등록기 + 지문단말기 + 카드등록기 + 카드단말기 + 전기정 + 퇴실버튼 + 강제개방방지장치

구성도	품명	규격	단위	수량	단가 (원, VAT포함)	식별번호
	출입통제 Server	Intel i7, 1TB HDD, 8GB Memory	EA	1	15,919,000	23460585
	출입통제 Server Monitor	23" LED 이상	EA	1		
	출입통제 S/W	20 Door Reader Capacity	COPY	1		
	지문인식단말기	1.0GHz RISC, 2.8"LCD, IP65, PoE	EA	1		
	카드인식단말기	533MHz DSP, IP65	EA	1		
	지문인식등록기	500dpi, USB Type	EA	1		
	카드인식등록기	13.56MHz Mifare Type	EA	1		
	전기정	Fail Safe Type	EA	1		
	퇴실버튼	노출형	EA	1		
	강제개방방지 보안 장치	In/out Module Type	EA	1		

### 12. 지문 및 카드인식 기반 분산형 출입통제시스템 (SP-FP-037)

- 서버 + S/W + 지문등록기 + 지문단말기 + 카드등록기 + 카드단말기 + 전기정 + 퇴실버튼 + 강제개방방지장치

구성도	품명	규격	단위	수량	단가 (원, VAT포함)	식별번호
	출입통제 Server	Intel i7, 1TB HDD, 8GB Memory	EA	1	15,808,000	23460589
	출입통제 Server Monitor	23" LED 이상	EA	1		
	출입통제 S/W	20 Door Reader Capacity	COPY	1		
	지문인식단말기	1.2GHz Quad Core, 2.0"LCD, LFD 적용	EA	1		
	카드인식단말기	533MHz DSP, IP65	EA	1		
	지문인식등록기	500dpi, USB Type	EA	1		
	카드인식등록기	13.56MHz Mifare Type	EA	1		
	전기정	Fail Safe Type	EA	1		
	퇴실버튼	노출형	EA	1		
	강제개방방지 보안 장치	In/out Module Type	EA	1		

### 13. 지문 및 카드인식 기반 분산형 출입통제시스템 (SP-FP-041)

- 서버 + S/W + 지문등록기 + 지문단말기 + 카드등록기 + 카드단말기 + 전기정 + 퇴실버튼 + 강제개방방지장치

구성도	품명	규격	단위	수량	단가 (원, VAT포함)	식별번호
	출입통제 Server	Intel i7, 1TB HDD, 8GB Memory	EA	1	15,816,000	23460593
	출입통제 Server Monitor	23" LED 이상	EA	1		
	출입통제 S/W	20 Door Reader Capacity	COPY	1		
	지문인식단말기	1.2GHz, 1.77"LCD, IP67	EA	1		
	카드인식단말기	533MHz DSP, IP65	EA	1		
	지문인식등록기	500dpi, USB Type	EA	1		
	카드인식등록기	13.56MHz Mifare Type	EA	1		
	전기정	Fail Safe Type	EA	1		
	퇴실버튼	노출형	EA	1		
	강제개방방지 보안 장치	In/out Module Type	EA	1		

### 14. 지문 및 카드인식 기반 분산형 출입통제시스템 (SP-FP-045)

- 서버 + S/W + 지문등록기 + 지문단말기 + 카드등록기 + 카드단말기 + 전기정 + 퇴실버튼 + 강제개방방지장치

구성도	품명	규격	단위	수량	단가 (원, VAT포함)	식별번호
	출입통제 Server	Intel i7, 1TB HDD, 8GB Memory	EA	1	15,585,000	23460597
	출입통제 Server Monitor	23" LED 이상	EA	1		
	출입통제 S/W	20 Door Reader Capacity	COPY	1		
	지문인식단말기	1.2GHz, Quadcore, IP67/iK08, PoE	EA	1		
	카드인식단말기	533MHz DSP, IP65	EA	1		
	지문인식등록기	500dpi, USB Type	EA	1		
	카드인식등록기	13.56MHz Mifare Type	EA	1		
	전기정	Fail Safe Type	EA	1		
	퇴실버튼	노출형	EA	1		
	강제개방방지 보안 장치	In/out Module Type	EA	1		

### 15. 얼굴인식 기반 분산형 출입통제시스템 (SP-FS-001)

- 서버 + S/W + 얼굴단말기 + 전기정 + 퇴실버튼 + 강제개방방지장치

구성도	품명	규격	단위	수량	단가 (원, VAT포함)	식별번호
	출입통제 Server	Intel i7, 1TB HDD, 8GB Memory	EA	1	15,447,000	23460525
	출입통제 Server Monitor	23" LED 이상	EA	1		
	출입통제 S/W	20 Door Reader Capacity	COPY	1		
	얼굴인식단말기	1.4GHz Quad Core, 1GB RAM + 8GB Flash	EA	1		
	전기정	Fail Safe Type	EA	1		
	퇴실버튼	노출형	EA	1		
	강제개방방지 보안 장치	In/out Module Type	EA	1		



### 16. 얼굴 및 지문인식 기반 분산형 출입통제시스템 (SP-FS-005)

- 서버 + S/W + 얼굴단말기 + 지문등록기 + 지문단말기 + 전기정 + 퇴실버튼 + 강제개방방지장치

구성도	품명	규격	단위	수량	단가 (원, VAT포함)	식별번호
	출입통제 Server	Intel i7, 1TB HDD, 8GB Memory	EA	1	17,147,000	23460529
	출입통제 Server Monitor	23" LED 이상	EA	1		
	출입통제 S/W	20 Door Reader Capacity	COPY	1		
	얼굴인식단말기	1.4GHz Quad Core, 1GB RAM + 8GB Flash	EA	1		
	지문인식단말기	1.0GHz RISC, 2.8"LCD, IP65, PoE	EA	1		
	지문인식등록기	500dpi, USB Type	EA	1		
	전기정	Fail Safe Type	EA	1		
	퇴실버튼	노출형	EA	1		
	강제개방방지 보안 장치	In/out Module Type	EA	1		

### 17. 얼굴 및 지문인식 기반 분산형 출입통제시스템 (SP-FS-009)

- 서버 + S/W + 얼굴단말기 + 지문등록기 + 지문단말기 + 전기정 + 퇴실버튼 + 강제개방방지장치

구성도	품명	규격	단위	수량	단가 (원, VAT포함)	식별번호
	출입통제 Server	Intel i7, 1TB HDD, 8GB Memory	EA	1	17,037,000	23460533
	출입통제 Server Monitor	23" LED 이상	EA	1		
	출입통제 S/W	20 Door Reader Capacity	COPY	1		
	얼굴인식단말기	1.4GHz Quad Core, 1GB RAM + 8GB Flash	EA	1		
	지문인식단말기	1.2GHz Quad Core, 2.0"LCD, LFD 적용	EA	1		
	지문인식등록기	500dpi, USB Type	EA	1		
	전기정	Fail Safe Type	EA	1		
	퇴실버튼	노출형	EA	1		
	강제개방방지 보안 장치	In/out Module Type	EA	1		

### 18. 얼굴 및 지문인식 기반 분산형 출입통제시스템 (SP-FS-013)

- 서버 + S/W + 얼굴단말기 + 지문등록기 + 지문단말기 + 전기정 + 퇴실버튼 + 강제개방방지장치

구성도	품명	규격	단위	수량	단가 (원, VAT포함)	식별번호
	출입통제 Server	Intel i7, 1TB HDD, 8GB Memory	EA	1	17,044,000	23460537
	출입통제 Server Monitor	23" LED 이상	EA	1		
	출입통제 S/W	20 Door Reader Capacity	COPY	1		
	얼굴인식단말기	1.4GHz Quad Core, 1GB RAM + 8GB Flash	EA	1		
	지문인식단말기	1.2GHz, 1.77"LCD, IP67	EA	1		
	지문인식등록기	500dpi, USB Type	EA	1		
	전기정	Fail Safe Type	EA	1		
	퇴실버튼	노출형	EA	1		
	강제개방방지 보안 장치	In/out Module Type	EA	1		

### 19. 얼굴 및 지문인식 기반 분산형 출입통제시스템 (SP-FS-017)

- 서버 + S/W + 얼굴단말기 + 지문등록기 + 지문단말기 + 전기정 + 퇴실버튼 + 강제개방방지장치

구성도	품명	규격	단위	수량	단가 (원, VAT포함)	식별번호
	출입통제 Server	Intel i7, 1TB HDD, 8GB Memory	EA	1	16,814,000	23460541
	출입통제 Server Monitor	23" LED 이상	EA	1		
	출입통제 S/W	20 Door Reader Capacity	COPY	1		
	얼굴인식단말기	1.4GHz Quad Core, 1GB RAM + 8GB Flash	EA	1		
	지문인식단말기	1.2GHz Quad Core, IP67/IK08, LFD 적용, PoE	EA	1		
	지문인식등록기	500dpi, USB Type	EA	1		
	전기정	Fail Safe Type	EA	1		
	퇴실버튼	노출형	EA	1		
	강제개방방지 보안 장치	In/out Module Type	EA	1		

### 20. 얼굴 및 카드인식 기반 분산형 출입통제시스템 (SP-FS-021)

- 서버 + S/W + 얼굴단말기 + 카드단말기 + 전기정 + 퇴실버튼 + 강제개방방지장치

구성도	품명	규격	단위	수량	단가 (원, VAT포함)	식별번호
	출입통제 Server	Intel i7, 1TB HDD, 8GB Memory	EA	1	16,382,000	23460545
	출입통제 Server Monitor	23" LED 이상	EA	1		
	출입통제 S/W	20 Door Reader Capacity	COPY	1		
	얼굴인식단말기	1.4GHz Quad Core, 1GB RAM + 8GB Flash	EA	1		
	카드인식단말기	533MHz DSP, PoE	EA	1		
	전기정	Fail Safe Type	EA	1		
	퇴실버튼	노출형	EA	1		
	강제개방방지 보안 장치	In/out Module Type	EA	1		

### 21. 얼굴 및 카드인식 기반 분산형 출입통제시스템 (SP-FS-025)

- 서버 + S/W + 얼굴단말기 + 카드단말기 + 전기정 + 퇴실버튼 + 강제개방방지장치

구성도	품명	규격	단위	수량	단가 (원, VAT포함)	식별번호
	출입통제 Server	Intel i7, 1TB HDD, 8GB Memory	EA	1	16,317,000	23460549
	출입통제 Server Monitor	23" LED 이상	EA	1		
	출입통제 S/W	20 Door Reader Capacity	COPY	1		
	얼굴인식단말기	1.4GHz Quad Core, 1GB RAM + 8GB Flash	EA	1		
	카드인식단말기	533MHz DSP, IP65	EA	1		
	전기정	Fail Safe Type	EA	1		
	퇴실버튼	노출형	EA	1		
	강제개방방지 보안 장치	In/out Module Type	EA	1		

# 3자단가 옵션

No.	품명	식별번호	모델명	규격	단가 (원, VAT포함)
1	퇴실버튼	23450337	SPC-PBG30	퇴실버튼, 매립형, 대형	107,000
2	퇴실버튼	23450284	SPC-PBG10	노출형	119,000
3	전기정	23450281	SPC-LEG10	EM Lock, 인장력 280kgs	486,000
4	전기정	23450280	SPC-LEG20	EM Lock, 인장력 320kgs	581,000
5	전기정	23450279	SPC-LSG10	Electric Strike	634,000
6	출입통제제어장치 Enclosure	23412144	ENCR-10	110-240V, 50-60Hz, SMPS & Battery 내장 (4CH)	795,000
7	카드인식등록기	23409290	DE-620	13.56MHz Mifare Type	417,000
8	강제개방방지 보안 장치	23409289	SIO2	In/out Module Type	236,000
9	출입통제제어장치	23409287	CS-40	4CH, Biometric & Card 인식기 호환, TCP/IP, RS485, Wiegand 지원	2,758,000
10	카드인식단말기	23406479	XPS2M	533MHz DSP, IP65	870,000
11	카드인식단말기	23406478	XPM-PoE	533MHz DSP, IP65, PoE	935,000
12	카드인식단말기	23406236	XPH-PoE	카드인식기	935,000
13	카드인식단말기	23406235	XPE-PoE	카드인식기	874,000
14	지문인식단말기	23406472	BER2-OD	Dummy Type, RS485통신 지원	897,000
15	지문인식단말기	23406471	BLN2-OAB	1.2GHz, 1.77"LCD, IP67	1,251,000
16	지문인식단말기	23406470	BLN2-ODB	지문/카드/모바일인식기	1,103,000
17	지문인식단말기	23402832	BS2-OMPW	1.0GHz RISC, 2.8"LCD, IP65, PoE	1,354,000
18	지문인식단말기	23402831	BS2-OIPW	지문/카드/모바일인식기	1,771,000
19	지문인식단말기	23402830	BS2-OHPW	지문/카드인식기	1,351,000
20	지문인식단말기	23402822	BS2-OEPW	지문/카드인식기	1,388,000
21	지문인식단말기	23402806	BEW2-OAP	1.2GHz, Quadcore, IP67/IK08, PoE	1,020,000
22	지문인식단말기	23402809	BEW2-ODP	지문/모바일/카드인식기	984,000
23	지문인식단말기	23402811	BEW2-OHP	지문/카드인식기	984,000
24	지문인식단말기	23402750	BSL2-OM	1.2GHz Quad Core, 2.0"LCD, LFD 적용	1,243,000
25	지문인식단말기	23402748	BSL2-OE	지문/카드인식기	1,167,000
26	얼굴인식단말기	23395950	FS2-AWB	1.4GHz Quad Core, 1GB RAM + 8GB Flash	2,516,000
27	얼굴인식단말기	23395949	FS2-D	안면/카드/모바일인식기	2,186,000
28	지문인식등록기	21677579	Bio mini	500dpi, USB Type	346,000
29	카드인식단말기	23406469	XPD2-GKDB	카드/모바일인식기	536,000
30	카드인식단말기	23406468	XPD2-GDB	카드/모바일인식기	522,000
31	카드인식단말기	23406467	XPD2-MDB	카드/모바일인식기	497,000
32	지문인식단말기	23402810	BSA2-OEPW	지문/카드인식기	2,066,000
33	지문인식단말기	23402780	BSA2-OHPW	지문/카드인식기	2,065,000
34	지문인식단말기	23402781	BSA2-OMPW	지문/모바일/카드인식기	2,145,000
35	지문인식단말기	23402782	BSA2-OIPW	지문/모바일/카드인식기	2,548,000
36	지문인식단말기	23402756	BEP2-OA	지문/카드/모바일인식기	962,000
37	지문인식단말기	23402755	BEP2-OD	지문/카드/모바일인식기	883,000
38	지문인식단말기	23426266	BEP2-ODS	SAM카드/지문/모바일	901,000

# 주요 납품 실적

에너지 · 발전	지자체	교육기관	정부기관 · 기타	병원	국방 · 안전

## 서비스 지원

슈프리마는 전국 대리점 연계를 통해 보다 빠른 현장 지원 시스템을 운영하고 있으며, 본사 고객 지원 센터를 통한 원격지원 및 우선지원을 바탕으로 보다 나은 유지보수 환경을 제공해 드립니다.

전담 CS팀 운영	전문 교육 과정을 이수한 Agent 구성
24시간 이내 장애 복구	24시간 이내 장애 복구
원격 지원 서비스	실시간 지원이 가능한 원격지원서비스 제공



### (주)슈프리마 Suprema Inc.

13554 경기도 성남시 분당구 정자일로 248 파크뷰타워 17층 [www.supremainc.com](http://www.supremainc.com)

영업문의 1522 4507, [Korea@suprema.co.kr](mailto:Korea@suprema.co.kr) | 고객센터 1522 4507, [cs@suprema.co.kr](mailto:cs@suprema.co.kr)

©2020 Suprema, Inc. 본 문서에 표기된 슈프리마, 제품명, 번호는 슈프리마의 등록 상표입니다. 모든 회사명과 제품명은 해당 회사의 상표이거나 등록 상표입니다. 제품 외관, 제조 상태 및 사양은 사전 통지 없이 변경될 수 있습니다. [SUPREMA-AHB-C-KO-REV03]