

# 공공기관 우선 구매 대상 기술 개발 제품 카탈로그

출입 통제 우수 제품 지정 | 영상 감시 우수 제품 지정 | GS(1등급) 인증 제품 | 품질보증 조달 물품 지정





## AI 기반 통합 보안 솔루션 분야 글로벌 선도 업체

슈프리마는 AI 기반 출입 통제 및 통합 보안 솔루션 분야의 글로벌 선도 기업입니다. 2000년에 설립된 이후, 슈프리마는 출입 통제와 바이오 인식 분야에서의 기술력과 혁신성을 인정받아 왔습니다. AI, 클라우드, 영상 분석 기술을 결합해 슈프리마는 혁신적인 보안 제품 및 서비스를 제공합니다.

현재 140개국 이상에 진출한 슈프리마는 글로벌 시장에서 프리미엄 브랜드로 확고히 자리 잡았으며, 세계 50대 보안 기업 중 하나로 선정되었습니다. 또한 유럽, 중동 및 아프리카 지역의 생체 인증 출입 통제 시장에서 1위를 차지하고 있습니다.



## 세계 최고의 바이오 인식 및 AI 영상 분석 기술을 보유한 보안 산업의 선두 주자

 <p>설립연도 <b>2000</b></p>	 <p>정부 프로젝트 참여 <b>23개국</b></p>	 <p>EMEA 시장 점유율 <b>1위*</b></p> <p><small>* (Access Control Biometric Readers, IHS Markit)</small></p>
 <p>전세계 사용자 수 <b>10억 +</b></p>	 <p>전세계 설치된 장비 수 <b>150만 +</b></p>	 <p>글로벌 네트워크 <b>140개국</b></p>
 <p>15년 연속 <b>세계 50대 보안 기업</b></p> <p><small>(2011-2025, A&amp;S International)</small></p>	 <p>특허 및 지적재산권 <b>100 +</b></p>	 <p>재무 건전성 <b>A+</b></p> <p><small>(한국신용평가원)</small></p>



# 슈프리마 주요 기술소개



## 세계 최고의 바이오 인식 기술

슈프리마는 바이오 인식 분야의 글로벌 시장 리더로서 세계 최고 수준의 AI(인공지능) 얼굴 및 지문 인식 원천 기술을 보유하고 있습니다. FBI, IQS, STQC, FVC, NIST MINEX와 같은 국제 인증과 수상을 통해 기술력을 인정받고 있으며, 100건 이상의 기술 특허를 보유한 세계적인 기술 기업입니다.



## 독자 개발 AI 영상 분석 기술

슈프리마가 독자 개발한 AI 안면 인식과 침입, 배회, 쓰러짐 등 행동 분석 기술은 2025년 CES 최고 혁신상(Best of Innovation) 수상을 통해 세계적으로 기술력을 인정받고 있습니다. 특히 이중 영상(RGB-IR) 간 교차 인식 특하는 야간이나 저조도 환경에서도 CCTV 영상을 통한 정확한 얼굴 식별과 이상 행동 분석이 가능하여 공공 안전과 도시 안전에 널리 활용될 수 있는 소버린 AI 기술입니다.



## 모바일 출입 카드 & 모바일 공무원증

슈프리마의 모바일 출입 카드는 BLE 또는 NFC 통신이 가능한 iOS 및 Android 기반 모바일 기기의 앱(App)을 활용한 인증 솔루션으로, 기존 RF 카드 출입증을 대체할 수 있는 차세대 기술로서 출입 통제, 근태 관리, 방문객 또는 회원 관리에 널리 활용되고 있습니다.

슈프리마는 국내 최초로 NFC, BLE 동시 지원 모바일 출입 카드를 구현하였을 뿐만 아니라 국내 최초, 최대 구축 사례를 보유한 모바일 출입 카드 분야의 선두 업체입니다.



## 국내 유일 하이브리드 출입 통제 시스템

슈프리마의 출입 통제 시스템은 AI 얼굴, 지문, 모바일 출입 카드, RF 카드, QR 등 다양한 인증 솔루션을 기반으로 ACU 기반의 중앙 집중형, IP 단말기 중심의 분산형, 그리고 스마트폰을 활용한 모바일 출입 보안을 동시에 구현하는 국내 최초, 유일의 하이브리드 시스템으로, 어떠한 환경에서도 최적의 솔루션 제공이 가능합니다.



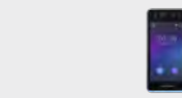
## 업계 최고의 보안 기술

슈프리마는 증가하는 보안 위협에 대응하기 위해 모든 제품과 시스템에 TLS 통신 암호 규약, HTTPS 보안 프로토콜, GDPR(유럽 개인정보 보호 규정) 등 글로벌 표준 보안 기술을 이미 적용하고 있으며, 국제 표준 정보 보호 관리(ISO/IEC 27001)와 개인정보 보호 인증(ISO/IEC 27701) 보유 등 글로벌 기준에 맞는 데이터 보안 역량을 갖추고 있습니다.

## 분산형 출입 통제 시스템



지원 제품



비접촉 얼굴인식 단말기  
BioStation 3



표준 얼굴인식 단말기  
FaceStation F2



얼굴인식 출입근대 단말기  
FaceStation 2



지문인식 출입근대 단말기  
BioStation 2a



옥외형 지문인식 출입근대 단말기  
BioLite N2



AI 기반 얼굴인종 디바이스  
BioEntry W3



옥외형 지문인식 출입통제 단말기  
BioEntry W2



컴팩트 지문인식 단말기  
BioEntry P2



옥외형 컴팩트 RFID 장치  
XPass 2



모바일 & QR 코드 & 지문 출입 단말기  
X-Station 2



출입문 보안 컨트롤 모듈  
Secure I/O 2

## 중앙 집중형 출입 통제 시스템



지원 제품



지능형 바이오메트릭 컨트롤러  
CoreStation



컴팩트 지문인식 리더  
BioEntry R2



옥외형 컴팩트 RFID 리더  
XPass D2



다중 입력 확장 모듈  
IM-120



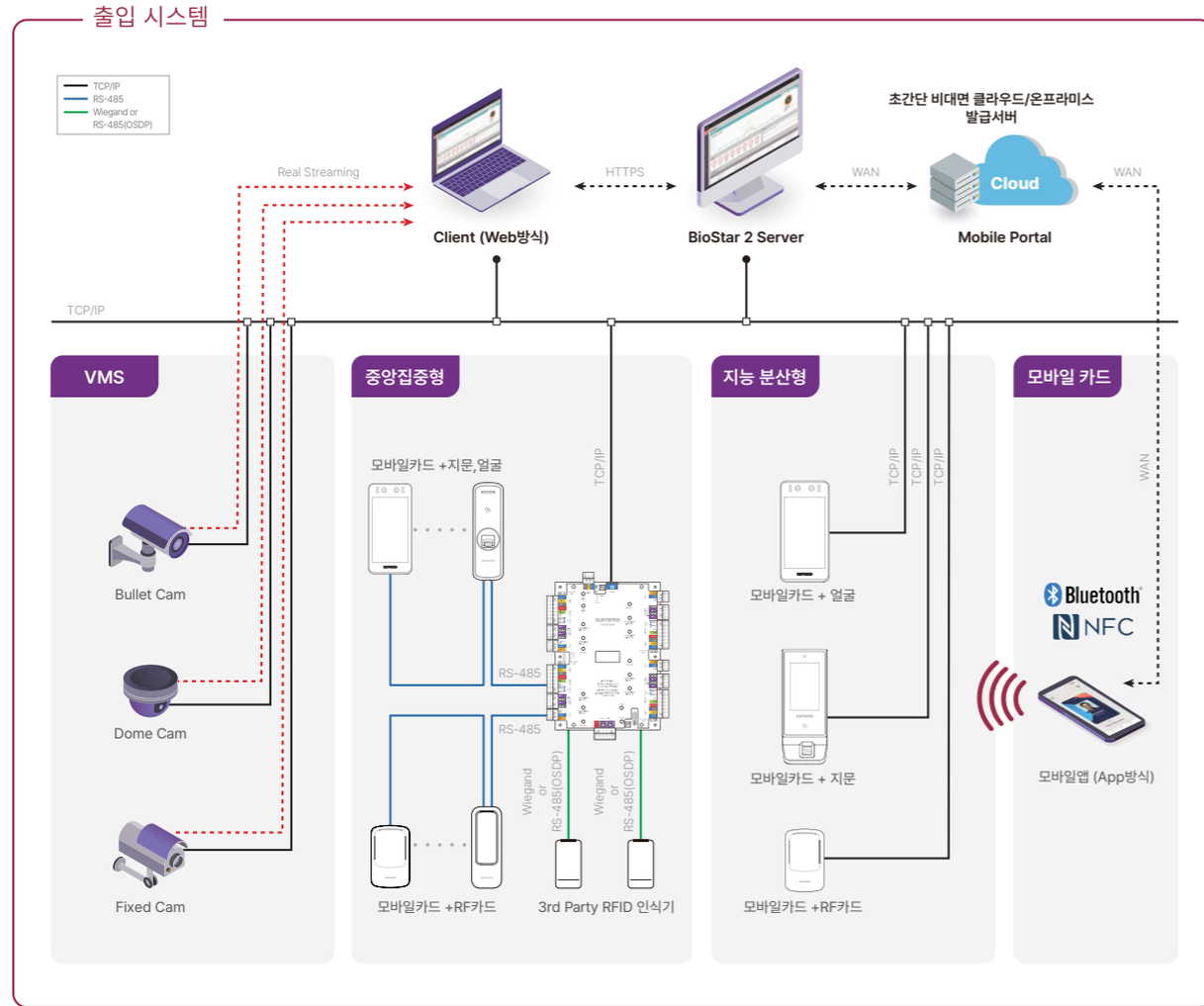
다중 출력 제어 모듈  
OM-120



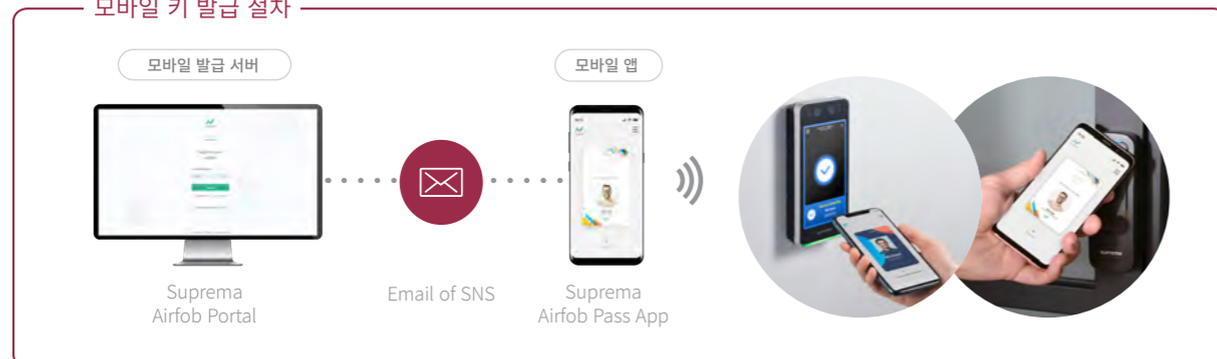
다중 출입문 보안 I/O 모듈  
DM-20

# BLE 암호화 기반 모바일 카드 출입 통제 시스템

## 시스템 구성도



## 모바일 키 발급 절차



# 슈프리마 모바일 출입 카드 & 공무원증

## 슈프리마 모바일 기술

슈프리마의 모바일 출입 카드 & 공무원증은 BLE 또는 NFC 통신이 가능한 iOS 및 Android 기반 모바일 기기의 앱(App)을 활용한 인증 솔루션으로, 기존 RF 카드 출입증을 대체할 수 있는 차세대 기술로서 출입 통제, 근태 관리, 방문객 또는 회원 관리에 널리 활용되고 있습니다. 또한 국내 최초로 NFC, BLE 동시 지원 모바일 출입 카드를 구현하였을 뿐 아니라 최대 구축 사례를 보유한 모바일 출입 카드 분야의 선두 주자입니다.

## 모바일 출입 카드 & 공무원증 전용 단말기

### XPass 2 Series



#### 실내/외 겸용 H/W

- STAND ALONE 지원
- 통합형 / 분산형(ACU) 지원
- MOBILE ID CARD 전체 지원
- 전자 공무원증 지원
- 방수/방진 인증
- 최대 사용자 20만 명

### X-Station 2 Series



#### 실내/외 겸용 H/W

- STAND ALONE 지원
- 통합형 / 분산형(ACU) 지원
- MOBILE ID CARD 전체 지원
- 전자 공무원증 지원 / 지문(옵션) / QR
- 방수/방진 인증
- 최대 사용자 50만 명
- 이미지로그 저장

### FaceStation F2 Series



#### 실내/외 겸용 멀티 모달 얼굴/지문 H/W

- STAND ALONE 지원
- 통합형 / 분산형(ACU) 지원
- MOBILE ID CARD 전체 지원
- 전자 공무원증 지원 / 얼굴 / 지문(옵션) / QR
- 방수/방진 인증
- 최대 사용자 20만 명

## 모바일 공무원증 구축 사례

정부 서울청사



정부 세종청사



정부 과천청사



정부 대전청사



# 슈프리마 바이오 인식 솔루션

슈프리마는 AI 기반 알고리즘에서부터 소프트웨어뿐만 아니라 하드웨어까지 제품 생산 전 과정을 직접 설계, 개발, 제조하고 있으며, 클라우드에서 임베디드 시스템까지 아우르는 AI 플랫폼으로 최적화 및 확장할 수 있는 업계 최고의 기술을 보유하고 있습니다.

## AI 안면 인식 제품군

### FaceStation F2 Series



#### 실내/외 겸용 멀티 모달 얼굴/지문 H/W

- STAND ALONE 지원
- 통합형 / 분산형(ACU) 지원
- MOBILE ID CARD 전체 지원
- 전자 공무원증 지원 / 얼굴 / 지문(옵션) / QR
- 방수/방진 인증
- 최대 사용자 20만 명

### BioStation 3 Series



#### 실내/외 겸용 AI 얼굴 H/W

- STAND ALONE 지원
- 통합형 / 분산형(ACU) 지원
- MOBILE ID CARD 전체 지원
- 전자 공무원증 지원
- 방수/방진 인증
- 최대 사용자 10만 명

### BioEntry W3 Series



#### 실내/외 겸용 AI 얼굴 H/W

- STAND ALONE 지원
- 통합형 / 분산형(ACU) 지원
- MOBILE ID CARD 전체 지원
- 전자 공무원증 지원
- 방수/방진 인증
- 최대 사용자 3만 명

## AI 지문인식 제품군

### BioStation 2a Series



#### 실내/외 겸용 AI 지문 H/W

- STAND ALONE 지원
- 통합형 / 분산형(ACU) 지원
- MOBILE ID CARD 전체 지원
- 전자 공무원증 지원
- 방수/방진 인증
- 최대 사용자 50만 명

### X-Station 2 Series



#### 실내/외 겸용 AI 지문 H/W

- STAND ALONE 지원
- 통합형 / 분산형(ACU) 지원
- MOBILE ID CARD 전체 지원
- 전자 공무원증 지원
- 방수/방진 인증
- 최대 사용자 50만 명

### BioEntry W2 Series



#### 실내/외 겸용 AI 지문 H/W

- STAND ALONE 지원
- 통합형 / 분산형(ACU) 지원
- MOBILE ID CARD 전체 지원
- 전자 공무원증 지원
- 방수/방진 인증
- 최대 사용자 50만 명

# 슈프리마 통합 관제 플랫폼 BioStar X

BioStar X는 단일 화면에서 통합 관제·대응이 가능한 비디오 매니지먼트 시스템(VMS)과 대형 엔터프라이즈급 보안에 맞는 확장성 / 가용성 / 보안성, 제약 없는 통합과 연결, 그리고 최고 수준의 생체 보안 출입 통제를 갖춘 슈프리마의 통합 보안 플랫폼입니다.



수많은 출입구와 사용자, BioStar X로 편리하게 관리하세요.

## 확장가능한 출입통제 구조

- 출입 그룹
- 출입 권한
- 층별 권한
- 일정
- 휴일
- 출입 템플릿
- 출입 감사

## 엔터프라이즈를 위한, 신뢰할 수 있는 보안 시스템

AES-256 암호화, 역할 기반 권한 제어, 50개 이상 보안 이벤트 트리거 내장까지 BioStar X는 보안장치부터 시스템 핵심까지 철저한 보안 수준을 유지해 사용자들이 신뢰할 수 있는 시스템 환경을 제공합니다.

### 멀티 커뮤니케이션 서버

병렬 서버로 작업을 분산해 더 많은 장치를 부하 없이 쉽게 처리합니다. 대규모 배포 환경에서도 원활한 확장과 고성능을 보장합니다.

### 민감정보 접근 제어

#### 중단간 암호화

서버-디바이스-클라이언트 간에 AES-256, TLS 1.2, HTTPS, RS-485 등 모든 채널에 걸친 데이터 무결성을 보장하는 완전 암호화.

### 국제 컴플라이언스 대응

ISO 27001/27701, GDPR, EU NIS2 등 전 세계에서 요구되는 정보 보호 암호화 및 개인정보 관리 방침 준수.

### 장애조치 클러스터링 (출시예정)

### 전체 감사 이력 관리

#### 리더 장치 변조 탐지

슈프리마 전 장비에 대해 무단 분해 시 자동 데이터 삭제 기능 보장.

# 슈프리마 지능형 영상 관제 시스템



슈프리마의 지능형 영상 관제 시스템은 AI 안면 인식과 지능형 영상 분석을 통해 보안 위협을 예측하고 대응합니다. 출입 통제와 영상의 완벽한 통합은 보안의 효율성과 정확성을 극대화하며, 주차 관제, 번호판 인식, 침입 감지 등 다양한 시스템과 연동되어 여러 산업 분야에 적용 가능합니다. 혁신적인 아키텍처로 도입 및 유지 보수 비용을 절감하고, 직관적인 UI/UX로 편리한 사용자 경험을 제공합니다.



영상 관제 시스템 (VMS)



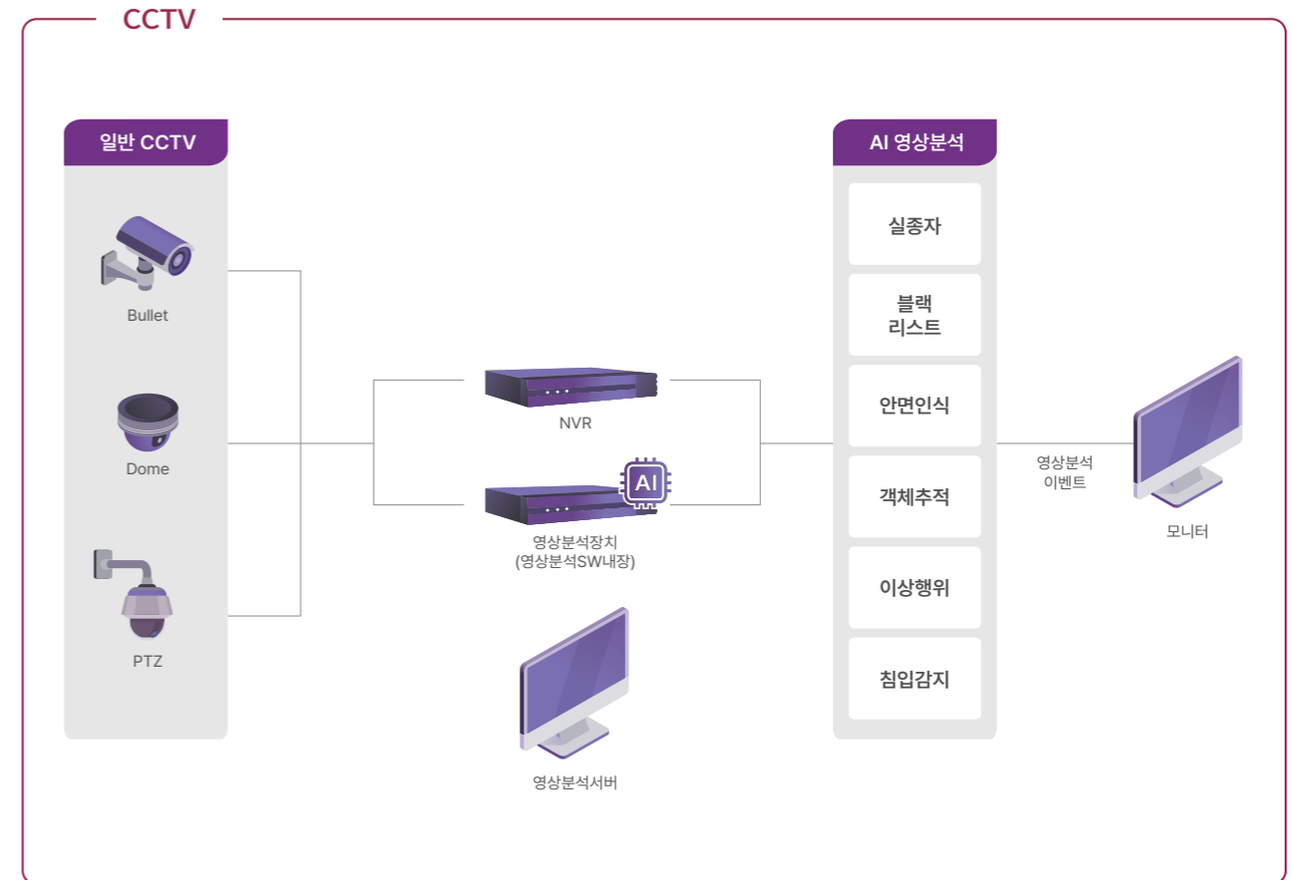
AI 지능형 영상 분석



IP 카메라

# 이종 영상간 교차 인식 기술을 이용한 지능형 영상 분석 시스템

시스템 구성도



AI 지능형 영상분석 기능



# 영상 감시 장치(MAS)

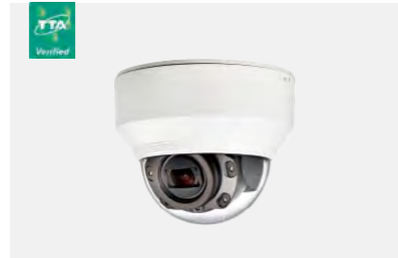


## 주요제품



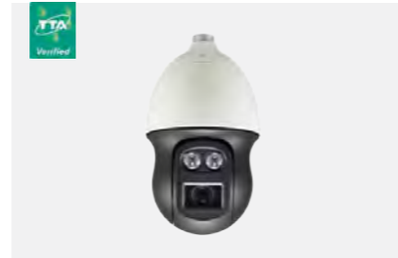
### Bullet Camera

- 1/2.8" 2 메가픽셀 CMOS
- 4.3배 전동 가변초점 렌즈



### Dome Camera

- 1/2.8" 2 메가픽셀 CMOS
- 4.3배 전동 가변초점 렌즈



### PTZ Camera

- 1/2형 2메가픽셀 CMOS 탑재
- 37배 광학줌 (6~222mm)



### NVR

- 최대 32채널 고화질 영상모니터링
- FULL-HD 1080 해상도 및 편리한 GUI



### AI BOX (영상분석 장치)

- 최대 4채널 지능형 영상분석
- FULL-HD 1080 해상도 및 편리한 GUI



### 영상분석 SW

- AI안면인식 (실종자, 위험인물, 비안가)
- 이상행동 (침입, 배회, 쓰러짐), 객체인식

# 슈프리마 지능형 영상 분석 시스템

슈프리마의 지능형 영상 분석 시스템은 특허받은 이중 영상(IR-RGB) 간 교차 인식 기술을 이용하여 CCTV로부터 입력받은 실시간 영상을 AI 영상 분석 장치에서 분석해 실종자나 위험 인물을 식별하고, 침입, 배회, 쓰러짐 등 이상 행위를 감지하여 공공 안전과 범죄 예방, 시설 보안 분야에 다양하게 활용될 수 있는 AI 기반 지능형 통합 관제 솔루션입니다.

### 순수 국산 AI 기술, 탁월한 안면 인식 성능

- 독자 개발 알고리즘(CES 2025 최고 혁신상)
- 이중 영상 간 교차 인식 기술 특허 적용

### 범죄 예방에 특화된 AI 영상 분석 시스템

- 침입, 배회, 쓰러짐 등 이상 행위 사전 탐지
- 실시간 알람으로 범죄 예방 및 긴급 대응

### 실종자 및 위험인물 식별 기능 제공

- 지자체 실종자, 다중 이용 시설 미아 찾기 활용
- 보안 구역 비인가 식별, 블랙리스트 검출 활용

### 지능형 영상 관제 소프트웨어 내장

- GS 인증 1등급 영상 관제 SW 기본 탑재
- 실시간 모니터링, 사용자 친화적 UI/UX 제공

### 기존 인프라 활용, 경제적인 도입비용

- 기존 CCTV 인프라 활용(구축 비용 절감)
- 타사 제품 포함 다양한 카메라 연동 가능

### 강력한 개인정보 및 시스템 보안 기능

- 엄격한 개인정보 및 생체 정보 암호화
- 하드웨어 자체 보안 인증 기능 내장(TPM)

## 구축사례

한국수출입은행



한국항공우주연구원



해병대



전라남도청



경기남부경찰청



광주테크노파크



# GS(1등급)인증 제품

바이오인식 기반의 지능형 하이브리드 출입통제 소프트웨어



BioStar 2 v2.0

(v2.0은 v2.x 시리즈 전반이 적용된 통합 버전)



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.

## 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



# 소프트웨어 3자단가 (출입통제시스템)

## 1. 통신소프트웨어 (본품)

품명	이미지	모델명	규격	단위	수량	단가 (원, VAT포함)	식별번호
통신소프트웨어		BioStar 2 v2.0	Basic, 1~20 Door	조	1	2,323,000	23789711
			Standard, 1~50 Door	조	1	4,065,000	23789710
			Advance, 1~100 Door	조	1	5,808,000	23789709
			Professional, 1~300 Door	조	1	8,712,000	23789708
			Enterprise, 1~1000 Door	조	1	15,488,000	23789705
			TA-Standard, 1~500 User	조	1	4,162,000	23789706
			TA-Advance, 1~1000 User	조	1	8,228,000	23789704

## 2. 통신소프트웨어 (커스터마이징)

품명	이미지	모델명	규격	단위	수량	단가 (원, VAT포함)	식별번호
패키지 소프트웨어 개발 및 도입서비스		BioStar 2 v2.0	커스터마이징-시스템SW개발자/1인/1일	식	1	238,780	24704777
			커스터마이징-UI/UX개발자/1인/1일	식	1	274,460	24704776
			커스터마이징-응용SW개발자/1인/1일	식	1	306,030	24704773
			커스터마이징-IT PM/1인/1일	식	1	406,820	24704774
			커스터마이징-SW아키텍트/1인/1일	식	1	448,240	24704775

## 3. 통신소프트웨어 (유지관리)

품명	이미지	모델명	규격	단위	수량	단가 (원, VAT포함)	식별번호
소프트웨어 유지 및 지원서비스		BioStar 2 v2.0	Basic/1~20door/유지관리-A Type	식	1	325,000	24713350
			Standard/1~50door/유지관리-A Type	식	1	569,000	24713351
			Standard/1~500User/유지관리-A Type	식	1	582,000	24713355
			Advance/1~100door/유지관리-A Type	식	1	813,000	24713352
			TA-Advance/1~1000User/유지관리-A Type	식	1	1,151,000	24713356
			Professional/1~300door/유지관리-A Type	식	1	1,219,000	24713353
			Enterprise/1~1000door/유지관리-A Type	식	1	2,168,000	24713354

# GS(1등급)인증 제품

브이엠에스 영상보안 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 VMS v5.1



# 소프트웨어 3자단가 (VMS)

1. 통신소프트웨어 (본품, 커스터마이징)

품명	이미지	모델명	규격	단위	수량	단가 (원.VAT포함)	식별번호
통신 소프트웨어		BioStar 2 VMS v5.1	BioStar 2 VMS v5.1, 영상모니터링솔루션, 1CH/1년, 녹화활성화	조	1	55,000	25704570
			BioStar 2 VMS v5.1, 영상모니터링솔루션, 1CH, 녹화활성화	조	1	450,000	25704569
			BioStar 2 VMS v5.1, 영상모니터링솔루션, 1PC, 영상모니터링	조	1	660,000	25704568
			BioStar 2 VMS v5.1, 영상모니터링솔루션, 1Server, 영상저장분배	조	1	11,000,000	25704571
			BioStar 2 VMS v5.1, 영상모니터링솔루션, 1Server, 영상관리	조	1	11,000,000	25704572
			BioStar 2 VMS v5.1, 영상전송, 1Server	조	1	4,000,000	25710928
			커스터마이징-시스템SW개발자/1인/1일	식	1	296,070	25938966
			커스터마이징-UI/UX기획/개발자/1인/1일	식	1	326,560	25938967
			커스터마이징-응용SW개발자/1인/1일	식	1	337,060	25938968
			커스터마이징-IT PM/1인/1일	식	1	406,820	25938969
커스터마이징-IT아키텍트/1인/1일	식	1	443,950	25938970			

## 통합관제 최적화를 위한 사용자 맞춤형 인터페이스 구성



Unified Security Platform

하나의 플랫폼에서 영상, 출입 통제, 생체 인식 정보를 실시간으로 모니터링, 분석, 대응하는 강력한 통합관제 플랫폼



독자적인 AI 영상분석 기술 기반의 통합 관제

AI 알고리즘을 기반으로 얼굴과 객체를 인식해 이상 행동을 실시간으로 감지하고 대응하여 출입 관리와 보안에 최적화



강력한 성능과 한 차원 높은 보안 제공

실시간 영상 감시/검색 기능과 생체정보 데이터를 분석하여 보안 수준 업그레이드



유연한 확장과 높은 호환성

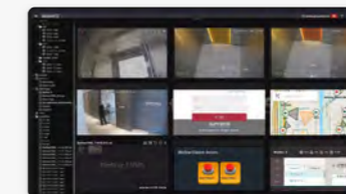
다양한 카메라와 보안출입장비 및 3rd party 장비와 쉽게 연동되며, 적은 인력으로 소규모 오피스부터 대규모 사이트까지 유연히 관리 가능

드래그 앤 드롭 통합 기능



드래그 앤 드롭으로 사용자가 원하는 대로 화면의 요소를 간편하게 배치하여 디스플레이 맞춤 설정

유연한 GUI 기반 다양한 화면 구성



유연한 GUI 기반 시스템으로 여러 화면을 동시에 모니터링하고, 효율적으로 관리할 수 있는 직관적인 UI/UX 제공

최대 64개의 개인화된 레이아웃 사용자 구성



복수 카메라의 동시 관제와 출입통제를 사용자에게 맞게 최대 64개 레이아웃으로 관리

# 주요 사업 실적 사례

## 정부 청사



### 얼굴 & 카드 인식기 / 모바일 공무원증 적용

- 전국 14개 정부 청사 출입 통제 시스템 구축
- 주요 보안 구역 및 시설 출입 통제 관리
- 근무 직원 및 방문객 출입 기록 관리
- 각 지역 본부와의 연동 연계 사용
- 전국 지역 청사와의 인사 유 연동 사용
- 등록 인원 약 20여만 명

## 공기업



### 지문 & 카드 인식기 / 모바일 출입증 적용

- 주요 보안 구역 및 시설 출입 통제 관리
- 근무 직원 및 방문객 출입 기록 관리
- 각 지역 본부와의 연동 연계 사용
- RF 카드 및 지문 인식 모바일 사원증 사용
- 구축 규모: 출입 리더기 450여 개 적용

## 병원 의료 시설



### 지문 & 카드 인식기 / QR 인증 적용

- 주요 보안 구역 및 시설 출입 통제
- 근무 직원(지문 및 출입증), 방문객, 환자(QR 인증 발급) 구분하여 출입 기록 관리

# 주요 사업 실적 사례

## 에너지 발전시설



### 얼굴 & 지문 카드 인식, 열화상 인식 단말 적용

- 한전 및 6개 발전 자회사 출입 통제 시스템 구축
- 주요 보안 구역 및 시설 출입 통제 관리
- 근무 직원 및 방문객 출입 기록 관리
- 본사 및 지역 사업소 연동 관리
- 방문객 개인정보 동의 Tablet PC 적용

## 경찰청 및 경찰서



### 얼굴 & 지문 & 카드 인식기 적용

- 주요 보안 구역 및 시설 출입 통제 관리
- 근무 직원 및 방문객 출입 기록 관리
- 전국 80여 개 경찰청 및 경찰서 구축

## 국방 시설 및 군부대 출입 통제



### 지문 & 카드 인식기 적용

- 주요 보안 구역 및 시설 등 출입 통제 관리
- 전국 주요 군 시설 출입 통제 보안 개발 적용
- 주요 시설 물품 보안 통제 목적 사용
- 군 특성 환경에 맞는 펌웨어, 장비 개발

# 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 원격 지원 및 우선 지원을 바탕으로 보다 나은 유지 보수 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.

경기도 성남시 분당구 황새울로 258번길 31 분당에미지빌딩 4층 [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)

©2026 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-PPSC-KR-REV08]