

주차공간에 품격을 더하다

# EYEVACS™

Intelligent Vehicle Access Control System

아이박스, 아이패스 2024 신제품 소개  
[www.eyevacs.com](http://www.eyevacs.com)

# 2024년 무인주차관제 신제품 출시

- 클라우드 무인 주차관제 아이박스 v4.0 출시



2024년 4세대 아이박스 신제품 출시를 통한 시장 양분화 공략 시작!

=> 프리미엄 제품과 가격 경쟁력을 갖춘 실속형 제품군 준비

# 01 무인주차관제

## 프리미엄 올인원 차량번호인식기 (AIO4P)

### EYEVACS AIO4P

프리미엄 올인원 차량번호인식기 (SBI-LPR007AIO4P)



주요 기능 (LPR)	Max 3M Pixels CMOS Color Global Shutter Camera
	IR Strobe
	차량번호인식엔진 내장
	Control Board : 전광판, Relay, IR control
	Interface : 10/100 Ethernet
	LED 전광판 : 128 x 64 Pixels (최대 4단 8열)
	5W Speaker
	50W Dual Output SMPS
	소비전력 : 30W 전후
주요 기능 (차단기)	외장재질 : 스틸 자립방우형 2도 실외용 분체도장
	좌우 45도 머리부분 회전
	LED전광판 : 128x256 pixels (12단 8열, 안내 문구 표시)
	모터사양 : BLDC 100W (24VDC)
	BLDC 모터 컨트롤러
	차단바 : 3m 기본 (양면 LED 조명)
	루프검지기 : 기본 1채널
	전원 차단기 (원격 전원 제어)
	전원 : 220VAC 60Hz 전용
규격	소비전력 : 130W 전후
	외장재질 : 스틸 자립방우형 2도 실외용 분체도장
	325(W) * 560(D) * 1410(H) 무게 : 55Kg 전후

하단 전광판 일체형 프리미엄 올인원 차량번호인식기

# 01 무인주차관제

## 올인원 차량번호인식기 (AIO4)

### EYEVACS AIO4

올인원 차량번호인식기 (SBI-LPR007AIO4)



올인원 차량번호인식기

주요 기능 (LPR)	Max 3M Pixels CMOS Color Global Shutter Camera
	IR Strobe
	차량번호인식엔진 내장
	Control Board : 전광판, Relay, IR control
	Interface : 10/100 Ethernet
	LED 전광판 : 128 x 64 Pixels (최대 4단 8열)
	5W Speaker
	50W Dual Output SMPS
	소비전력 : 30W 전후
	외장재질 : 스틸 자립방우형 2도 실외용 분체도장
좌우 45도 머리부분 회전	
주요 기능 (차단기)	모터사양 : BLDC 100W (24VDC)
	BLDC 모터 컨트롤러
	차단바 : 3m 기본 (양면 LED 조명)
	루프검지기 : 기본 1채널
	전원 차단기 (원격 전원 제어)
	전원 : 220VAC 60Hz 전용
	소비전력 : 120W 전후
외장재질 : 스틸 자립방우형 2도 실외용 분체도장	
규격	325(W) * 510(D) * 1410(H)
	무게 : 52Kg 전후

# 01 무인주차관제

## 프리미엄 차량번호인식기 (LPR4P)

### EYEVACS LPR4P

프리미엄 차량번호인식기 (SBI-LPRO07LPR4P)



하단 전광판내장 프리미엄 차량번호인식기

주요 기능 (LPR)	Max 3M Pixels CMOS Color Global Shutter Camera
	IR Strobe
	차량번호인식엔진 내장
	Control Board : 전광판, Relay, IR control
	Interface : 10/100 Ethernet
	LED 전광판 : 128 x 64 Pixels (최대 4단 8열)
	하단 LED 전광판 : 128x256 pixels (12단 8열, 안내 문구 표시)
	50W Dual Output SMPS
	소비전력 : 30W 전후
	외장재질 : 스틸 자립방우형 2도 실외용 분체도장
좌우 45도 머리부분 회전	
전원 : 220VAC 60Hz 전용	
규격	325(W) * 480(D) * 1410(H)
	무게 : 45Kg 전후

# 01 무인주차관제

## 차량번호인식기 (LPR4)

### EYEVACS LPR4

차량번호인식기 (SBI-LPR007LPR4)



차량번호인식기

주요 기능	Max 3M Pixels CMOS Color Global Shutter Camera
	IR Strobe
	차량번호인식엔진 내장
	Control Board : 전광판, Relay, IR control
	Interface : 10/100 Ethernet
	LED 전광판 : 128 x 64 Pixels (최대 4단 8열)
	50W Dual Output SMPS
	소비전력 : 30W 전후
	외장재질 : 스틸 자립방우형 2도 실외용 분체도장
	좌우 45도 머리부분 회전
규격	전원 : 220VAC 60Hz 전용
	325(W) * 430(D) * 1310(H) 무게 : 40Kg 전후

# 01 무인주차관제

## 차량번호인식기-라이트 (LPR4L) “펭귄”

### EYEVACS LPR4Lite

차량번호인식기-라이트 (SBI-LPR007LPR4L)

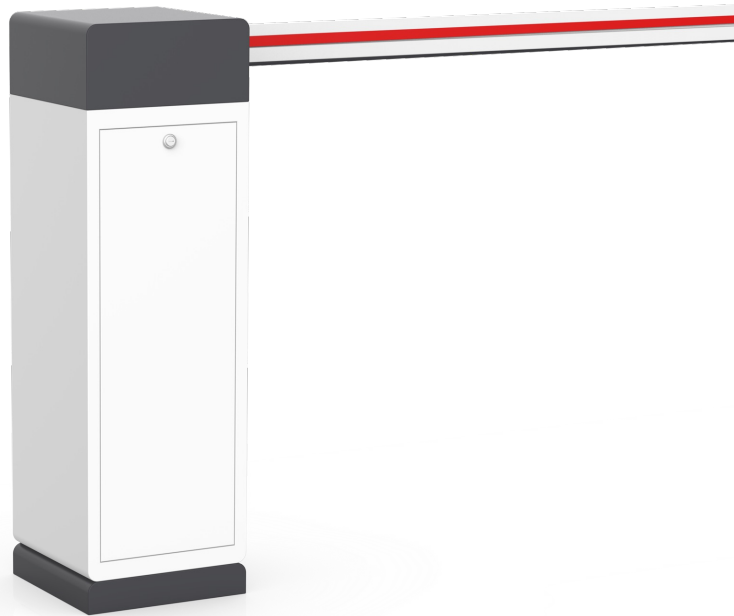


전광판이 제외된 차량번호인식기 (차번인식 내장)

주요 기능	Max 3M Pixels CMOS Color Global Shutter Camera
	IR Strobe
	차량번호인식엔진 내장
	Interface : 10/100 Ethernet
	소비전력 : 25W 전후
	외장재질 : 스틸 자립방우형 2도 실외용 분체도장
규격	전원 : 220VAC 60Hz 전용
	220(W) * 320(D) * 1200(H) 무게 : 25Kg 전후

### 차량 차단기 (Auto Barrier)

차량 차단기 (SBI-AB007V2)



주요 기능	모터사양 : BLDC 100W (24VDC)
	BLDC 모터 컨트롤러
	차단바 : 3m 기본 (양면 LED 조명), 굴절바(옵션)
	루프검지기 : 기본 1채널
	전원차단기
	전원 : 220VAC 60Hz 전용
	소비전력 : 130W 전후
규격	외장재질 : 스틸 자립방우형 2도 실외용 분체도장
	325(W) * 405(D) * 1060(H) 무게 : 37Kg 전후

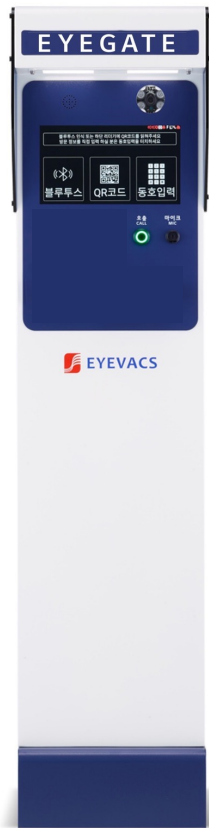


# 01 무인주차관제

## 무인 키오스크 1 (EYEGATE 1.5)

### EYEVACS EYEGATE 1.5

스마트 키 이종 인증 방식의 방문객 무인 관리용 키오스크 (SBI-EG007V1)



주요 기능	방문객 무인출입관제용 키오스크
	안드로이드 기반 통합제어보드
	방문객 관리모드 설정 : 경비확인 / 동.호 입력 / 프리패스
	<ul style="list-style-type: none"> <li>경비확인 - 인터폰 통화 (동.호, 전화번호, 방문목적 입력) -&gt; 입주민 앱 알림</li> <li>동.호수 입력 -&gt; 차단기 자동 개방 -&gt; 입주민 앱 알림 (승인/거절)</li> <li>동.호수 + 전화번호 -&gt; 차단기 자동개방 -&gt; 입주민 앱 알림 (승인/거절)</li> <li>동.호수 + 전화번호 + 비밀번호 (OK) -&gt; 차단기 개방 -&gt; 입주민 앱 알림</li> <li>동.호수 + 입주민 앱 화상통화 (승인) -&gt; 차단기 개방 -&gt; 입주민 앱 알림 (특허)</li> <li>프리패스 모드 - 차단기 자동 개방</li> </ul>
	경비실 전용 VoIP 통화
	10.1인치 터치 LCD 스크린
	50W Dual Output SMPS
	60~120mm FAN
	3W Speaker
	전원 : 220VAC 60Hz 전용
소요전력 : 30W	
외장재질 : 스틸 자립방우형 2도 실외용 분체도장	
규격	300(W) * 340(D) * 1300(H)
	무게 : 32Kg 전후

# 01 무인주차관제

## 무인 키오스크 2 (EYEGATE 2.0)

### EYEVACS EYEGATE2

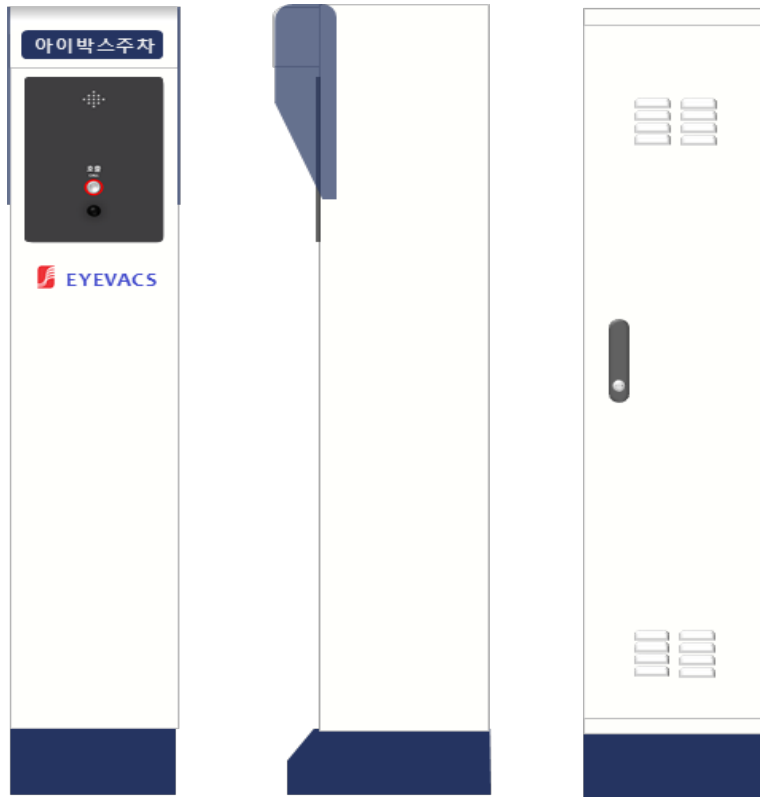
스마트 키 **이중 인증 방식**의 방문객 무인 관리용 키오스크 (SBI-EG007V2)



주요 기능	7인치 LCD 디스플레이
	통합 제어보드 및 전용 Metal Keypad
	블루투스(BLE)와 사용자 앱(App) 연동
	동·호수 + 전화번호 입력 -> 차단기 열림 -> 입주민 앱 푸시 전송
	동·호수 + 비밀번호 입력 -> 차단기 열림 (동·호별 비밀번호 입주민 앱에서 설정)
	동·호수 + 통화버튼 -> 입주민 화상통화 (입주민 앱으로 차단기 개폐) <b>(특허 등록)</b>
	QR코드를 통한 차단기 열림 (입주민, 예약 방문객)
	RF카드를 통한 차단기 열림 (입주민)
	할당 가능한 4개의 Hot KEY button
	VoIP 화상통화 (경비실, 입주민 전용 앱)
	전원 노이즈 필터
	50W Dual Output SMPS
	60~120mm FAN
	3W Speaker
전원 : 220VAC 60Hz 전용	
소요전력 : 30W	
외장재질 : 스틸 자립방우형 2도 실외용 분체도장	
규격	240(W) * 340(D) * 1300(H)
	무게 : 32Kg 전후

### EYEVACS VoIP 인터폰

자립형 인터폰 (SBI-VIP007FSV1)



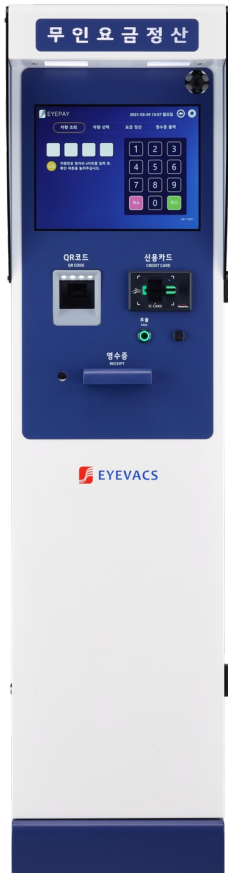
주요 기능	VoIP Phone (SIP)
	Ethernet 10/100
	MIC : VoIP용
	Push-button : VoIP용
	전원 노이즈 필터
	3W Speaker
	전원 : 220VAC 60Hz 전용
	소요전력 : 10W
	외장재질 : 스틸 자립방우형 2도 실외용 분체도장
* 전화 통화시 원격 차단기 개방 기능 (선택옵션)	
규격	220(W) * 260(D) * 1200(H)
	무게 : 20Kg 전후

# 02 무인요금정산

## 무인 요금 정산기 (EYEPAY)

### EYEPAY

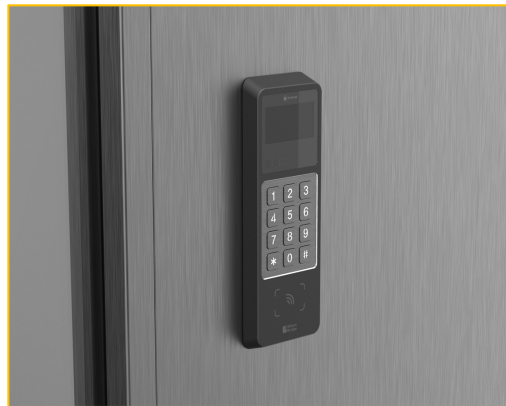
사전 무인요금 정산기 (SBI-APS007C2P-IV)  
출구 무인요금 정산기 (SBI-APS007C2-IV)



주요 기능	15인치 터치스크린 LCD 디스플레이
	Android OS Embedded Board
	카드결제단말기(카드전용 무인요금정산)
	할인권 적용 위한 QR코드/바코드 리더기 (바코드 영수증, QR코드 영수증 지원)
	메가 픽셀 IP 카메라
	음성 안내
	아마존 클라우드(AWS) 기반 관리자 프로그램
	현장맞춤형 요금정책 수립 기능 및 다양한 할인방식 지원
	VoIP 인터폰
	MIC : VoIP용
	Push-button : VoIP용
	영수증 발급 프린터
	전원 노이즈 필터
	근접센서
50W Dual Output SMPS	
60~120mm FAN	
3W Speaker	
전원 : 220VAC 60Hz 전용	
소요전력 : 60W(TBD)	
외장재질 : 스틸 자립 방우형 2도 실외용 분체도장	
규격	400(W) * 400(D) * 1600(H) / 400(W) * 400(D) * 1400(H)
	무게 : 55Kg 전후 / 50Kg 전후

# 2024년 무인 출입관제 신제품 출시

- 클라우드 기반의 스마트 무인 출입관제 아이패스 시리즈 v1.0 출시



새로운 클라우드 기반의 무인 출입관제 시스템 3종 출시 - 아이패스 미니, 아이패스 키, 아이패스 로비

=> 새로운 방식의 블루투스 앱 자동 출입 : 아이패스 미니

=> 인터넷이 필요없이 커뮤니티 시설, 헬스장 등 앱을 통한 출입관리가 필요한 곳 : 아이패스 키

=> 클라우드 기반의 무인 현관 앱 화상통화 출입관제 : 아이패스 로비

### EYEPASS mini

스마트 블루투스 원패스 (SBI-EP007V1)



전원과 "열림" 신호선 만 필요



전용 스마트폰 앱을 설치하고 휴대폰만 소지하고 있으면 현관문이 자동으로 열립니다.

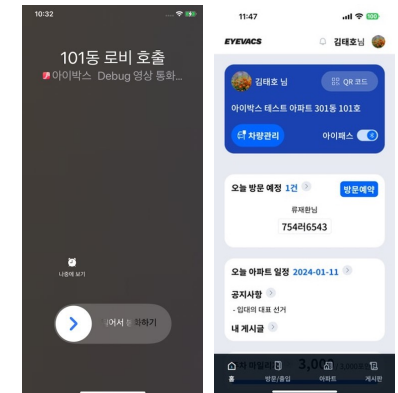
- 스마트폰 앱을 설치한 사용자가 출입문 앞 특정 검지 영역으로 들어오는 것을 센싱 한 이후, 블루투스 연동을 통해 승인된 출입자 임이 확인이 되면, 출입문을 자동으로 개방해 줍니다. (아파트 현관, 커뮤니티 시설, 사무실 등)
- 방문객이 아이박스 앱을 설치하면 해당 동 출입구의 검지영역에서만 입주인 스마트폰 앱 화상통화 후 출입 가능 (특허)

구분	타사제품	아이패스-미니
연동 방식	블루투스 (BLE)	마이크로웨이브 센서 (출입검지영역 설정) & 블루투스(BLE) 출입문 제어
차별점	스마트폰 블루투스 연동으로만 출입문 제어 *블루투스는 거리를 정확히 측정하기 어렵기 때문에 출입자의 위치를 정확히 알고 출입문 개방을 제어하기에 어려움이 많음 이를 보완하기 위해 휴대폰 GPS를 사용함으로써 휴대폰 배터리 소모 발생	마이크로웨이브센서를 통해 출입문으로 향하는 출입자를 검지 한 이후 블루투스 연동으로 출입문을 개방 하기 때문에 정확한 출입문제어가 가능함  휴대폰 GPS 기능을 사용할 필요가 없음 인터넷이 필요 없이 전원과 열림 신호만 연결

아이패스 고유 방식



주요 기능	32bit dual core microprocessor
	Powerful generic Wi-Fi & Bluetooth LE modules
	Microwave Doppler radar module
	Relay Control
	LED, Beep 알림
	전원 : 12V DC
규격	소요전력 : 5W
	외장재질 : 플라스틱 (사출금형)
	202mm(W) * 66mm(H) * 53mm(D) 무게 : 200g



### EYEPASS Key

스마트 무인 출입관제 (SBI-EPK007V1)

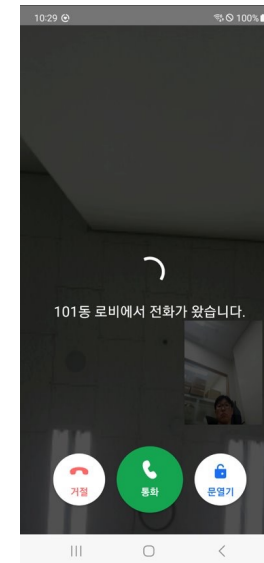


근접 블루투스, QR코드, 비밀번호, RF카드  
 - 인터넷이 필요 없음 : 전원과 "열림" 신호선 만 필요  
 (WIFI 연결이 되는 경우에는 입주민 앱과 음성통화 가능함)

아이패스 키 (Key-in)는 스마트폰 앱과 연동되는 차세대 클라우드 무인 출입관제 솔루션 입니다.

- 입주민 : 앱 블루투스, 앱으로 설정한 비밀번호(4자리), 앱으로 생성한 QR코드, 세대별 RF카드  
커뮤니티 시설 출입 시 휴대폰을 아이패스 키 가까이 가져가서 본인 인증 확인 후 출입
- 방문객 : 카톡으로 전해 받은 QR코드 또는 함께 전달 받은 임시비밀번호 (4자리), 방문객 전용 앱
- 아이패스 키만 독립적으로 사용하거나, 미니와 연동해서도 사용이 가능함 (현관 로비 등)
- 입주민 앱의 QR코드 생성을 통해 다양한 형태로 인증 사용이 가능 합니다. (커뮤니티, 카페테리아 등)
- 아이패스 키가 Wi-Fi 영역에 설치되면, 방문객은 아이패스 키를 통해 방문할 입주민의 호수를 누르고 통화버튼을 누르면 입주민 앱으로 전화가 가고 입주민은 음성 통화 후 출입문을 원격으로 개방할 수 있습니다.

주요 기능	32bit dual core microprocessor
	2.4" OLED LCD (128x64)
	Wi-Fi 모듈
	VoIP 통화
	Bluetooth (BLE)
	QR 코드 리더기
	RF 카드 리더기
	Metal keypad
	1W Speaker
	전원 : 12VDC or 24VDC
소요전력 : 12W	
외장재질 : 플라스틱 (사출 성형), 강화유리	
규격	79mm(W) * 223mm(H) * 32mm(D)
	무게 : 500g 전후



음성 통화



# 03 무인출입관제

## 아이패스 로비 - 클라우드 공동현관 무인 출입관제

### EYEPASS Lobby

클라우드 로비폰 (SBI-EPL007V2)



화상통화, 블루투스, QR코드, 비밀번호, RF카드  
- 유선 인터넷과 설치 공사 필요

#### 입주민

- 아이박스 입주민 앱 블루투스 (BLE)를 통해 자동 출입
- 아이박스 입주민 앱 QR코드를 통해 출입
- 아이박스 입주민 앱에서 설정한 비밀번호 4자리를 입력하여 출입
- 전용 RF카드를 통해 출입
- 아이박스 입주민 앱에서 방문객의 출입 이력 확인

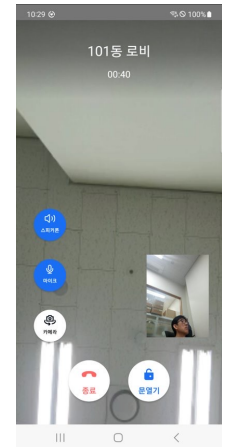
#### 방문객

- 방문할 세대 호수와 통화 버튼을 누르면 입주민과 화상통화 후 출입
- 세대에서 앱으로 방문예약 후 QR코드와 임시 비밀번호를 카카오톡 등으로 방문객에게 전달  
=> 방문객이 출입시 QR코드 리더기에 얹히거나, 임시비밀번호 4자리 입력 후 출입
- 경비실 호출 버튼을 눌러 경비원과 통화 후 출입

#### 관리실 (경비실)

- VoIP 인터폰이나 스마트폰 앱으로 방문객과 통화하고 출입문 개방 가능
- 아이박스 관리자 웹페이지를 통해 방문객 출입 이력 확인

스펙	32bit dual core microprocessor
	7인치 TFT LCD 디스플레이
	Ethernet, WIFI, Bluetooth (BLE)
	QR코드 리더기, RF 카드 리더기
	VoIP 화상통화
	전용 터치 버튼
	출입 방법 : 블루투스, QR코드, 비밀번호, RF카드, 화상통화
규격	전원 : 220VAC 60Hz 전용
	소요전력 : 30W
	외장재질 : 플라스틱 (사출 성형), 강화유리
	199mm(W) * 235mm(H) * 27.5mm(D)
	무게 : 3Kg 전후





# 04 기타 제품

## 주변 품 목록

NO	품 목	모델명	기기코드	공급가액	비고
1	VoIP 모기폰 (X3S)	X3S			
2	PBX 교환기 (AX210)	AX210			실리콘브릿지
3	수동스위치 (1CH)	1CH			실리콘브릿지
4	수동스위치 (2CH)	2CH			실리콘브릿지
5	차량검지기 (VD100)	VD100			
6	차량검지기 (VD200)	VD200			
7	차단바 (SBI-BAR2L-3M)	SBI-BAR2L-3M			실리콘브릿지
8	차단바 (자사제조) 차단바 (SBI-BAR2L-4M)	SBI-BAR2L-4M			실리콘브릿지
9	차단바 (자사제조) 굴절바 (SBI-BAR2F-3M)	SBI-BAR2F-3M			실리콘브릿지

# 04 기타 제품

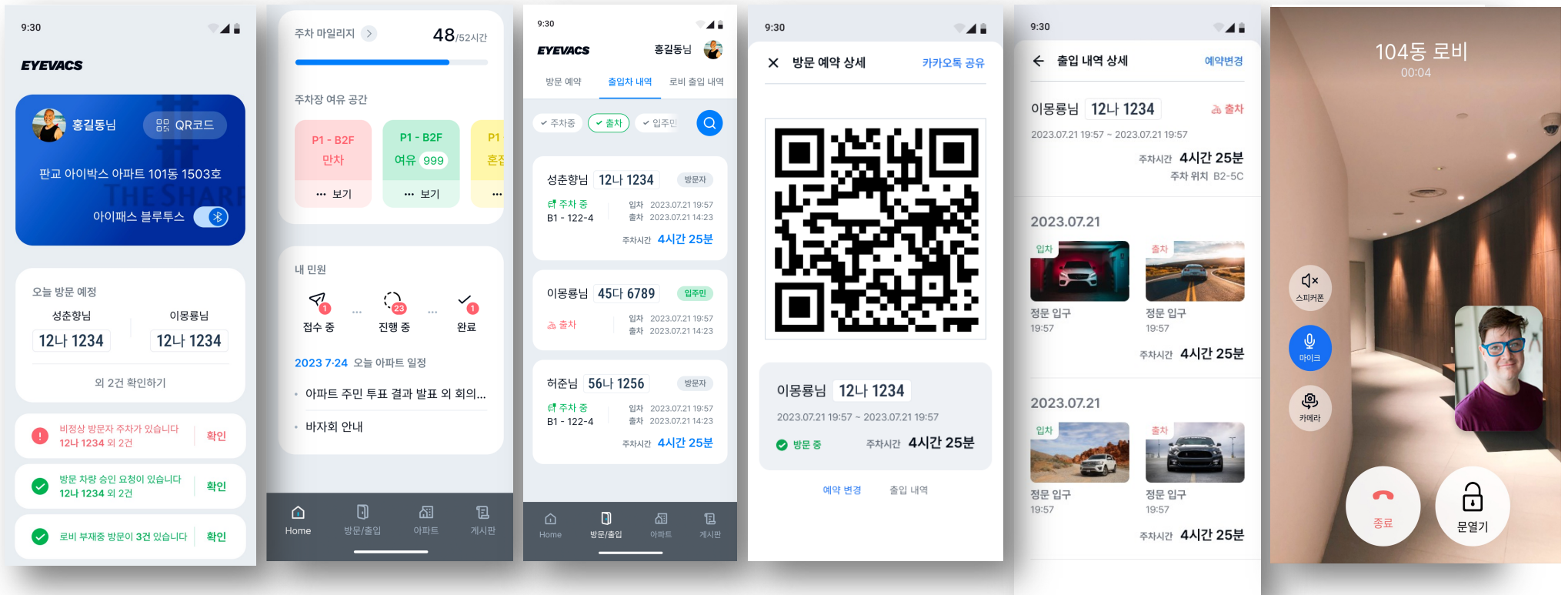
## 주변 품 목록

NO	품 목	모델명	기기 코드	공급가액	비고
10	루프코일 (UL1007)	UL1007			
11	유무선공유기 (A2004MU)	A2004MU			
12	스위칭허브 (H6008)	H6008			
13	태블릿PC (SM-X200)	SM-X200			
14	규제봉 (H750)	H750			
15	자립형 안내전광판 (P10)	P10			
16	관리자용/모니터링용 (PCDM500TEA-A38A)	SBI-PCDM500TEA			
17	리모콘 송신기 (FT100)	FT100			
18	리모콘 수신기 (FR100)	FR100			
19	출차주의등 (LED920)	LED920			
20	과속방지턱 (H-5)	H-5			
21	입주민차량 월패드 알림 연동 개발 (SW) (SBI-SW-RD)	SBI-SW-RD			실리콘브릿지
22	입주민차량 월패드 알림 연동 개발 (PC 포함) (SBI-SW-RD-PC)	SBI-SW-RD-PC			실리콘브릿지

# 01 올인원 아파트 사용자 App.

## \*국내 최초로 아파트에 특화된 올인원 입주민 앱 및 관리자 웹 개발

- 아파트 출입구 무인주차관제, 현관 무인 출입관제, 지하주차장 주차유도, CCTV, 아파트 편의 서비스 단일 앱으로 통합
- 방문예약 한번으로 차량 출입은 물론, 현관 출입까지 편리하게 한번에.. (아이박스 앱 하나로 입주민은 물론 방문객도 활용이 가능)
- 현관 블루투스 원패스 및 클라우드 방식의 화상통화 로비폰 출입관제 연동
- 아파트 전용 특화 서비스 (방문예약, 주차 마일리지, 주민투표, 커뮤니티 예약, 아파트 방송, 게시판, 지역광고 등) 모두를 하나의 앱으로 서비스
- 경비 순찰 앱 (아이패트롤), 문자발송 서비스 외 아파트 편의 서비스 지속적인 제공



**EYEVACS**

- 입주민 관리
  - 입주민 명부
  - 주차 마일리지
  - 동/호별 정보
- 차량 관리
- 출입 관리
- 입주민 소통
- 커뮤니티
- 아파트 관리
- 시스템 설정

### 아이박스 아파트

SB 관리자님, 환영합니다!

방문차량 등록
공지사항 등록
아파트 방송 등록

#### 승인 요청

- 입주민 등록 신청 5 >
- 민원 신청 10 >
- 입주민 차량 등록 신청 2 >
- 시설 예약 신청 30 >

#### 입주민 민원 현황

17
35

신규 | 처리 중

#### 장비 정상

정상 정문 입구 차단기

정상 105동 로비 차단기

#### 주민투표 진행 현황

**이달의 주민 선정의 건** 마감 2023.07.20

대상: 193세대

참여 70% (120세대)

미참여 30% (73세대)

**완료** **화단 리모델링 디자인 선정** 마감 2023.07.20

대상: 193세대

참여 70% (120세대)

미참여 30% (73세대)

#### 주차장 이용 현황

**B1**

여유

일반 30 / 200

특수구역 20 / 50

전기차 5 / 10

**B2**

혼잡

일반 180 / 200

**1F2F**

만차

일반 30 / 200

특수구역 20 / 50

전기차 5 / 10

#### 최근 일정

< 2023 12 >

월	화	수	목	금	토	일
29	30	31	1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	1	2

3

**자선 바자회**  
오전 9시 ~ 오후 5시

25

**크리스마스**  
하루 종일 / 반복일정

SB 관리자

아이박스 아파트

▼

←

로그아웃

# 03

## 무인 요금정산 시스템 관리자 페이지

### 클라우드 기반의 무인 주차관제/요금정산 시스템

- 유동적인 주차비 운영
- 주차선호/비선호 위치, 비수요 시간 및 피크 시간에 따라 **맞춤화 주차비**로 현장별로 직접 설정하여 운영 중

**아이박스주차**

- 우방코아
- ☆ 통합관제 모니터링
- ☆ 주차관제 모니터링
- ☆ **차량관제 모니터링**
- ☆ 차량 할인권 적용
- 계정 관리
- 주차장 관리
- 주차장 정보
- 요금제
- 할인제
- 할인권
- 설비 관리
- 입주사 관리
- 정기권 배부
- 할인권 충전
- 할인권 충전내역
- QR Code 할인권
- 할인권 적용내역
- 정기권 배부내역
- 차량 관리
- 차량 관리
- 미인식차량 관리
- 정기주차 관리
- 정기권 관리
- 결제 관리



차량관제 모니터링

16가0181

미등록 알림:  미인식 알림:  부재위반 알림:

출구  비고  차량번호 수정  할인권 등록  정보 조회  **무료출차** **차량 삭제**

입구 **정상** 2023-09-24 08:58:41    출구 **정상** 2023-09-24 09:00:36

정상  열림고정  프리패스  경비확인

정상  열림고정  프리패스  경비확인

차량 ID	650f7bb13c254ac8afad3583
권종	일반
상태	출구정산완료
비고	- <input type="button" value="수정"/>
입차일시	2023-09-24 08:58:41 ✓
출차일시	2023-09-24 09:00:36 ✓
주차시간	1분 55초

**요금 내역**

금액	구간수	이름	요금제	시작	끝
0원	1	무료 회차 시간		2023-09-24 08:58:41	2023-09-24 09:13:41
할인 전 금액	1,000원	할인금액	1,000원	최종금액	0원

**결제 내역**

정산유형	결제금액	할인금액	결제수단	카드사	카드번호	결제코드	승인번호	승인일시	영수증
출구정산	0원	1,000원	신용카드	할인 적용(무료)	없음	없음	없음	2023-09-24 09:00:15	출력하기 ...

주차장 관리 / 주차요금 정책설정

기본 주차요금 시간표

기본 주차요금 시간표	시간표 추가	시간표 수정	요금제 추가
00 01 02 03 04 05 06 07 08 09 10	기본 주차요금 시간표	16 17 18 19 20 21 22 23	
일요일	공통요금제 (무료회차 15분)	지역, 주차요금, 시간표	
월요일	기본요금: 30분 / 1000원		
화요일	추가요금: 30분 / 1000원		
수요일	무료회차시간: 15분 (유지안함)		
목요일	출차유예시간: 0분		
금요일			
토요일			

**주차요금**

1일 최대 금액	24,000원	1일 기준	당일 지정
최대 금액 제한	100,000원	최대 할인 금액 제한	없음
원 단위 절사	100원 미만		
요일별 최대금액	일요일: 24,000원 월요일: 24,000원 화요일: 24,000원 수요일: 24,000원 목요일: 24,000원 금요일: 24,000원 토요일: 24,000원		

**부제 설정**

일반 차량:  정기권 차량:

위반 시 차단기 동작:  열림  닫힘

위반 시 차단기 분구: 1명 부재위반 2명 50%차단

**지상 주차장 요금제와 지하 주차장 요금제 및 요일별, 시간대별 주차비 탄력적 운영**

지하요금제	지상요금제	L 공공요금제
기본 요금: 65분 / 0원	기본 요금: 35분 / 0원	기본 요금: 30분 / 1,000원
추가 요금: 30분 / 1,000원	추가 요금: 30분 / 1,000원	추가 요금: 30분 / 1,000원
무료 회차 시간: 0분 (유지안함)	무료 회차 시간: 0분 (유지안함)	무료 회차 시간: 10분 (유지안함)
출차 유예 시간: 0분	출차 유예 시간: 0분	출차 유예 시간: 0분

**공통요금제 (무료회차 15분) 요금제 선택**

요금제 선택
기본 요금: 30분 / 1,000원
추가 요금: 30분 / 1,000원
무료 회차 시간: 15분 (유지안함)
출차 유예 시간: 0분

참고자료

# 04

## 클라우드 기반 차량 외관 검사 시스템

클라우드 기반의 무인 주차관제 / 차량 외관 검사 시스템 (사진, 동영상)

- 무인 차량 출입 검사로 관리자 편의 극대화

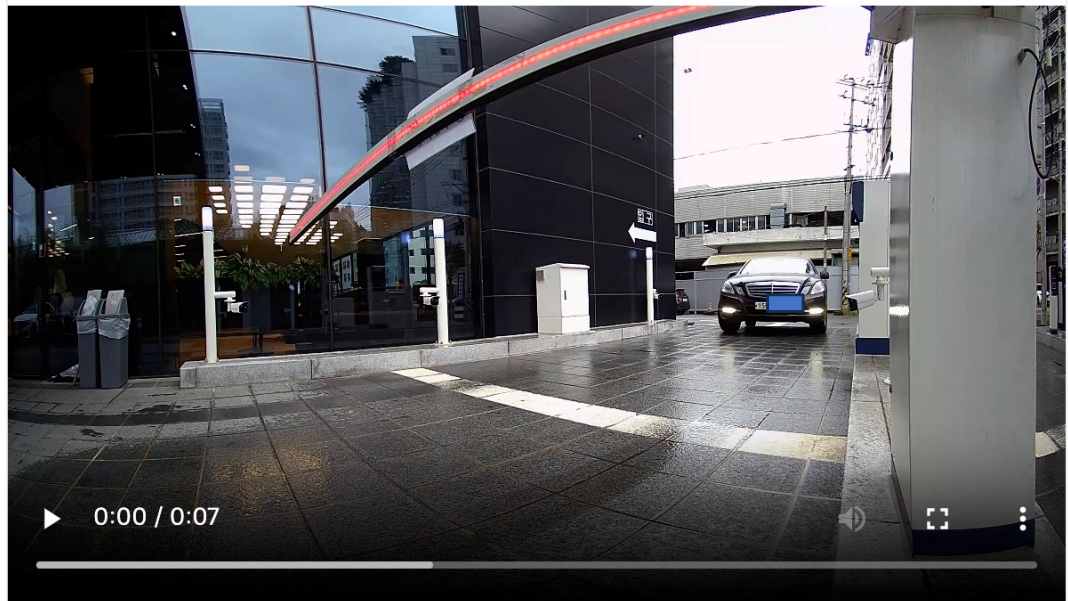
15. 


[← 뒤로가기](#)
[비교](#)
[차량번호 수정](#)
[할인권 등록](#)
[정보 조회](#)

입구2 정상 2023-09-15 12:54:04
 [열림](#)
[담힘](#)
[재시작](#)



벤츠 한성자동차 서비스센터





수많은 검증과 도전을 거쳐  
사용자에게 최적화 된 제품만을 선보이겠습니다.

**감사합니다.**



(주)실리콘브릿지 (Silicon Bridge, Inc.)

경기도 성남시 중원구 갈마치로 288번길 14, 성남 SK V1 Tower A동 731호

Site : [www.siliconbridge.co.kr](http://www.siliconbridge.co.kr) / [www.eyevacs.com](http://www.eyevacs.com) / [blog.naver.com/eyevacs30](http://blog.naver.com/eyevacs30)

Email : [sales@siliconbridge.co.kr](mailto:sales@siliconbridge.co.kr)

대표번호 : 1670-8891

@ 2024-02-05