

스마트패스로 스토어를 출입할 때

쉽고 편리한 스마트 고객관리시스템



3 사전에 등록된 안면데이터와 실시간으로 체크된 고객과 데이터 매칭으로 고객대응

얼굴인식으로 단골 고객정보 및 구매 내역 확인을 통해 고객의 취향 파악이 쉬우며 적합한 고객 대응이 가능함.

2 스마트패스로 수집된 고객 정보를 고객관리시스템으로 데이터를 전송합니다.

1 고객 입장시 얼굴인식과 발열을 동시에 체크합니다.

Smartpass Solution



설치 위치에 따라 벽에 장착하거나 스탠드형 비치할 수 있으며 일반 사무실부터 다양한 산업현장, 매장에 이르기까지 어떠한 장소에서도 유용하게 사용할 수 있다.



모델명	구성 및 사양	항목	사양
 ASP-1000	주기능	얼굴 인식	인공지능 얼굴 인식 / 등록인원 감별
		마스크방지	미착용 시 "마스크를 착용해 주세요" 멘트 출력
		얼굴유형 라이브러리	30,000 이상
		미등록자 인식 및 저장	지원, 저장 활성화 및 비활성 설정 가능
		거리 구성 식별	지원
		UI 인터페이스 구성	지원
		원격 업그레이드	지원
		Interface	장치관리 인터페이스, 인사/사진 관리, 기록 조회 등
		데이터관리 툴 지원	WiFi, LAN, Stand-alone, 기존 출입통제 시스템과 연계사용 지원
		Gate Open 출력	정상 / 비정상 설정 가능
		비정상 온도 경보	지원 (온도 경보 감 설정 가능)
		출입자 등록	30,000명
		미등록자 데이터 저장	100,000명
		Temperature Module	픽셀
	측정온도오차		±0.3 °C
	측정 거리		최적거리 30cm
	측정 범위		34 ~ 42 °C
	시야각		33 X 33 도
	Camera Module	해상도	2 M화소, 1080P
		Lens	F2.4
		Image sensor	1/2.7 inch, OV0230
	화면	크기 (mm)	114.66(W) x 184.16(H) x 2.5(D)
		해상도(px)	800 x 1280
	프로세서	MCU	RK3288 Quad-core
		OS	ANDRIOD 7
		메모리	EMMC 8G
	일반사양	전원	입력: AC 220V, 60Hz, 30VA 출력: DC12V, 3.34A
		소비전력	13.5W (최대)
		크기 (mm)	375(W) x 132.8(H) x 86(D) (±10%이내)
		무게	약 1400 g
		사용온도	22.5 ~ 27.5 °C
		보관온도	-20 ~ 60 °C
	관리 소프트웨어	SMART PASS	기본S/W (얼굴인식, 체온측정)
		AHA SMART PASS Alarm & MANAGEMENT SYSTEM	발딩이나, 학교, 관공서 등에서, 1:1, 1:N 으로 기기제어, 관리, 실시간 방문자 상태확인, 고열자나 마스크 미착용 이벤트 발생시 관리자에게 알림이나 SMS로 통보
		PUSHAPP	부모님이나 관리자에게 경고(출근)시간과 체온을 APP을 통해 통보
	보안 소프트웨어	MobiControl	기기보안 및 원격제어, 유지보수, 원격 업데이트

높은 효율성과 안정성으로 검증된 똑똑한 스마트패스 기능

-  **8-inch**
8-inch IPS full-view LCD DISPLAY
-  **측정오차최소**
정확한 온도 측정
측정오차 ±0.5°C
최소화
-  **자동경보**
정확한 온도 측정
측정오차 ±0.5°C
최소화
-  **데이터베이스**
30,000개의 얼굴
데이터베이스 지원
-  **원격제어**
네트워크보안
-  **비대면온도측정**
-  **마스크착용**
판단여부
-  **비정상체온**
자동경고

Alarm & Management System

