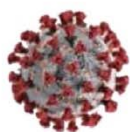


Smart Pass

Mencegah meluasnya penyebaran virus Corona dengan sistem pendeteksi wajah + pemeriksa suhu tubuh tanpa sentuhan langsung.



Smart Pass ASP-19

Smart Pass ASP-19 adalah sistem pengendali mobilitas keluar-masuknya manusia, dengan menggunakan sistem pendeteksi wajah dan dirancang menggunakan modul termografi untuk pengecekan suhu tanpa sentuhan.



- Wajah tetap dapat terdeteksi meskipun memakai masker ataupun kacamata.
- Jika alat ini dipasang di pintu masuk sebuah gedung, maka ia dapat mendeteksi wajah, mengukur suhu orang-orang yang masuk ke dalam gedung, dan mencegah masuknya orang dengan suhu tubuh tinggi yang berpotensi menularkan penyakit.



Bentuk Standar



Bentuk Dudukan



Stand untuk dewasa



Stand untuk anak-anak

Keunggulan Produk

- Dapat mendeteksi wajah dengan akurat meskipun wajah memakai masker.
- Dapat mengukur suhu dari jarak 1m (Jarak optimum 0,5m)
- Dapat mencatat data wajah sampai dengan 30.000 orang.
- Perbandingan 1:1 presentase kecocokan wajahnya adalah 99,7%, dan kecepatan mendeteksi wajah dalam waktu 0,5 detik.
- 8-inch IPS full-view LCD Display
- Tahan air dan tahan getaran.
- Peringatan otomatis saat menemukan suhu tubuh di atas normal, dan data pengukuran suhu tubuh tampil secara real-time.

Contoh lokasi penempatan

- Sekolah, Rumah Sakit, Mansion, Lembaga Sosial
- Kantor, Hotel, Pusat perdagangan, Bioskop
- Gym, gedung-gedung event/pertemuan
- Gerbang keluar-masuk dimana banyak orang berkumpul.

Tampilan

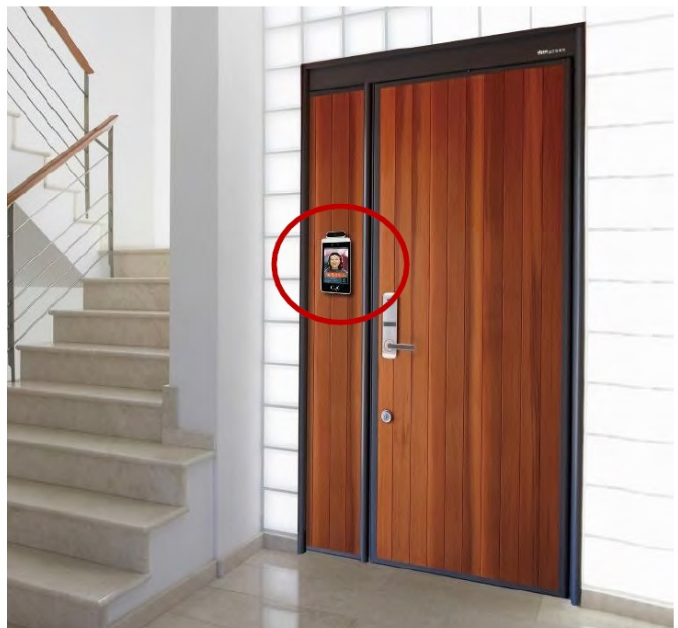


Contoh Penempatan



Standard Model

- Tinggi : 110cm
- 2 Port USB
- Sekrup pengatur untuk di atas meja
- Blue light



	Klasifikasi	Standar
Kamera	Resolusi	2.000.000
	Tipe	Dual wide dynamic range camera
	Aperture	F2,4
	Jarak fokus	50 - 150cm
	White balance	Auto
	Pencahayaan	LED dan flood light Double IR
Layar	Ukuran	Layar LCD 8 inch IPS
	Resolusi	800 x 1.280
Interface	CPU	RK3288 Quad-Core
	Storage	EMMC 8G
	Audio	2,5W/4R Speaker
	USB	USB OTG x 1, host USB tipe A standar x 1
	Serial Communication	RS232 Serial Port x 1
	Relay	1 titik kontak (tegangan arus drive maksimum 2A 30VDC, 0,5A 100VAC)
	Wiegand	Wiegand 26/34 output x1, Wiegand 26/34 input
	Tombol upgrade	Support
	Kabel network	RJ45 Ethernet x 1
	Card reader	Tidak ada (Ops, IC card reader, ID card)
	Fungsi	Pendeteksi Wajah
Data base wajah		Lebih dari 30,000
Kecocokan wajah 1:1		Support
Pengecekan orang yang tidak terdaftar		Support
Deteksi Jarak Pengenalan		Support
UI Interface		Support
Upgrade Build		Support
Interface		Pengendali alat, Pendataan orang/Pengatur foto, pencatatan
Modul Pengecekan Suhu	Alat pendukung pengendalian data	LAN, Mandiri, Sistem Input/Output yang ada dan dapat dipakai bersama
	Pendeteksi suhu	Support
	Jarak pendeteksian suhu	1m (Jarak optimum 0,5m)
	Akurasi pengukuran suhu	$\leq \pm 0,5^{\circ}\text{C}$
	Lingkup pengukuran suhu	10°C ~ 42°C
	Pixel	1024 (32 x 32)
	Pembukaan gerbang untuk suhu normal	Support
Peringatan untuk suhu di atas normal	Support (Dapat dipasang peringatan temperature)	
Informasi Umum	Tegangan	DC 12V ($\pm 10\%$)
	Suhu yang digunakan	10°C ~ 40°C
	Suhu yang disimpan	-20°C ~ 60°C
	Konsumsi listrik	13,5W (Maks.)
	Cara instalasi	Instalasi bracket gate, instalasi pada dinding, instalasi berdiri, instalasi untuk di atas meja
	Ukuran	296,18 x 132,88 x 25 (mm)
	Anti getar, Anti air	IP65
	Berat massa	1,4 Kg
Isi Paket	Alat utama x1, pengisi daya (adaptor) x1, buku manual x1	