

RS-H658



แม่นยำ รวดเร็ว ปลอดภัย

เครื่องตรวจวัด

อุณหภูมิ และ

สแกนใบหน้า

ด้วยเทคโนโลยี AI



Face Recognition



IR Thermal



Mask Detection



Alarm



Mobile App



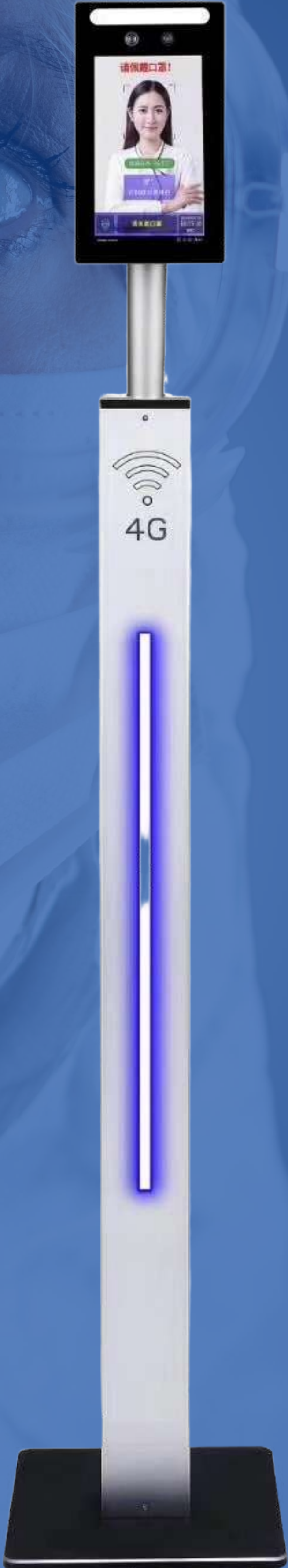
Access Control



Time Attendance



4G Module

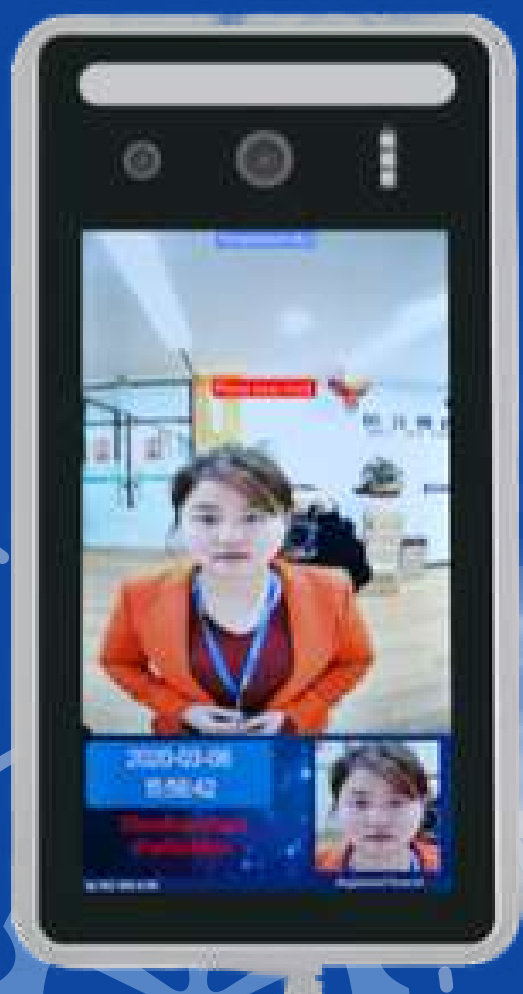


คุณสมบัติหลัก

 **RUIVISION**
RS-H658

Ruision RS-H658 :: เครื่องตรวจวัดอุณหภูมิ และสแกนใบหน้า

เทคโนโลยี AI อัจฉริยะ (ใช้ AI Algorithm จาก Face++)



สแกนใบหน้า ด้วย เทคโนโลยี AI พร้อมตรวจจับอุณหภูมิ ด้วยกล้อง Infrared มีค่าความผิดพลาดเพียง ± 0.3 °C



ตรวจจับได้โดยไม่การสัมผัสใดๆ
ในระยะ **0.3 - 1.2 เมตร**



ตรวจจับผู้ที่ไม่สวมหน้ากากอนามัยได้

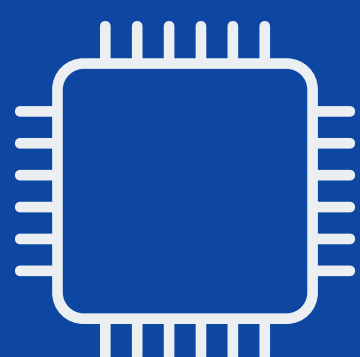
ระบบแจ้งเตือน



ส่งเสียง Alarm เมื่อพบ **อุณหภูมิเกิน** และ **ไม่สวมหน้ากาก**



มี Application แจ้งเตือนผ่านมือถือได้ ทั้ง Android และ iOS



บันทึกค่าอุณหภูมิ การสวมหน้ากาก และภาพใบหน้า เพื่อใช้
ตรวจสอบภายหลังได้

ระบบลงเวลาทำงาน และ Access Control



รองรับ Database สำหรับเทียบใบหน้า 10,000 ใบหน้า



มีระบบป้องกันการหลอกด้วยรูปถ่าย วิดีโอ (Liveness Detection)

มีระบบ Time Attendance ใช้บันทึกเวลาทำงาน

สามารถเชื่อมต่อกับระบบ Access Control เช่น Magnetic Door Lock, Speed Gate



✓ Temp

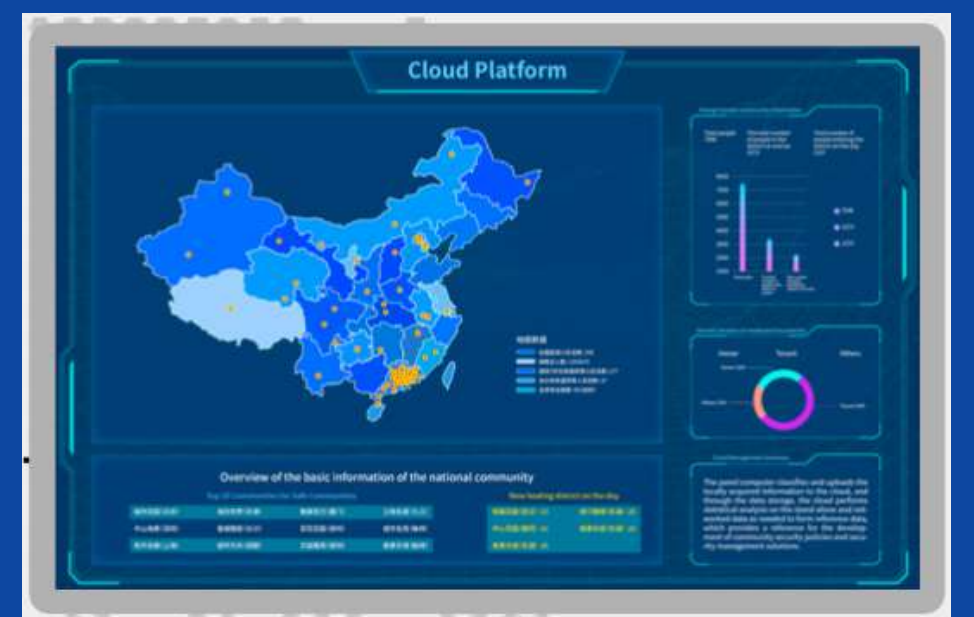
✓ Authorize



Real-Time Alert

Management

Report



RUISSION CLOUD

Store Manager



Pad สามารถเพิ่ม 4G Module ได้

TECHNICAL SPECS

Product	Main board model	RS-H658AI-A0-A
	Sensor model	RS-H658S-A0-B
System	chip	Hi3516CV500
	Operation system	Embedded LINUX operating system
Video	Image Sensor	1/2.8 IMX327
	Compression	H.264/H.265
	System	PAL 50HZ/NTSC 60HZ
	Resolution	1920*1080/1280*720
	LCD size	7 inch LCD display
	Video Bit Stream	128kbps-12288kbps (default variable code rate)
	SNR	SNR ≥69dB
	Minimum illumination	Day mode 1Lux,night mode 0.01Lux
	D/N mode	Automatic(passive mode)/day mode/night mode/automatic mode/timing
	AWB/BLC/AGC/WDR	AUTO
	AES	AUTO/ 1/50 (1/60) -1/100,000sec
	Video output	Easytool / EasyVMS / APP/ 7 inch LCD display
	Motion detection	support
	Screen shot	Support
Audio	Coding standards	G.711U
	Audio input	Passive MIC /speaker
	Audio output	external 8Ω/MAX 1.5W speaker
Recording management	Recording mode	Manual recording ,alarming recording ,timing recording
	Recording storage	TF card (full functional pcb)/PC/NVR
Alarming	Alarming input/output	Support Wiegand protocol
	Alarming trigger	Motion detection alarming ,speaker alarming ,alarm recording ,capture picture,send email
Network	Network protocol	HTTP,TCP/IP,IPV4,UPNP,RTSP, UDP, SMTP, NTP, DHCP, DNS, IP Filter, PPPOE, DDNS, FTP,IP Search(Support P6S IP camera, DVR, NVR and etc.)
Others	TF Card storage	Max support 128GB(in common use FAT32 format) full function PCB
	Working voltage	Standard DC-12V(wide voltage 10-16V)
	Working current	160mA ±10mA

ตัวอย่างการติดตั้ง



AUTHORIZED DISTRIBUTOR

RESELLER