

## CONTROL DE ACCESO BIOMÉTRICO FACIAL, TERMÓMETRO DIGITAL EN TABLET 8"

VERSIÓN ANDROID



PARÁMETROS TÉCNICOS		
PANTALLA	Modelo	CM- 1000
	Tamaño del panel	8.0 Pulgadas
	Touch	No incluye (Versión de 5 toques bajo pedido especial)
	Resolución	800 x 1280
CÁMARA	Resolución de cámara	200w Pixel
	Tipo	Cámara dinámica amplia binocular
	Distancia de enfoque	50 ~ 150cm
	Balance de blancos	Automático
PROCESADOR	CPU	Android
	Almacenamiento	EMMC 8 Gb

INTERFAZ	Módulo de red	Soporta Ethernet, WiFi
	Audio	Soporta 2.5W/altavoz 4R
	USB	1 USB OTG, 1 USB Host puerto A
	Comunicación serial	1 RS232
	Salida de Relay	1 puerta, señal abierta de salida
	Tecnología Wiegand (Transmisión de datos entre 2 dispositivos)	1 transmisor 26/34 salida 1 transmisor 26/34 entrada
	Botón de actualización	Soporta Uboot para actualización
	Red por cable	1 RJ45 para Ethernet
FUNCION	Reconocimiento facial (incluyendo cubrebocas)	Detecta y da seguimiento a múltiples sujetos al mismo tiempo
	Capacidad de almacenaje de rostros	Hasta 30,000 a través de base de datos
	Comparación de rostros	Sí
	Detección de extraños	Sí
	Identificador de distancia	Sí
	Actualización remota	Sí
	Interfaz de dispositivo	Administración de dispositivo, personal, control de fotos, registros
	Método de desarrollo	Desarrollo publico vía nube, desarrollo privado uso LAN, uso automático.
MODULO DE IMAGEN TERMAL INFRARROJO	Detección de temperatura corporal humana	Sí
	Detección de temperatura a distancia	Sí
	Exactitud de medición de temperatura	$\leq \pm 0.3^{\circ}\text{C}$
	Rango de medición de temperatura	$10^{\circ}\text{C} \sim 42^{\circ}\text{C}$
	Píxeles	32 x 32 puntos (Total 1024 px)
	Acceso inmediato si la temperatura es normal en caso de automatización de puertas	Sí
	Alarma por si la temperatura del visitante es anormal	Sí (puede ser configurada)
	PARAMETROS GENERALES	Poder
Temperatura de operación		$0^{\circ}\text{C} \sim 40^{\circ}\text{C}$
Temperatura de almacenaje		$-20^{\circ}\text{C} \sim 60^{\circ}\text{C}$
Consumo de energía		13.5W (Max)
Instalación		A pared o soporte de piso 1.20mt o soporte a escritorio (según el caso) Accesorios incluidos: Equipo, manual, adaptador a corriente, software SmartPass, base a piso / escritorio (según sea el caso) .