

# Módulo de control de Acceso con Reconocimiento Facial y Medición de Temperatura



El Módulo de control de acceso con reconocimiento facial (con y sin mascarilla) y medición de la temperatura de Goodview realiza controles de acceso sin contacto y mide la temperatura de los empleados o visitantes para brindar mayor seguridad a las empresas e instituciones públicas y privadas. Nuestra pantalla de reconocimiento facial incluye el soporte para la mesa.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Pantalla

Pantalla LCD IPS 8.0 pulgadas

Cámara

Cámara dinámica binocular

Almacenamiento

EMMC 8G

Interfaz de audio

Admite altavoces 2.5W / 4R

USB

1 x USB OTG, 1 x USB tipo A

Salida de relé

1 Salida de señal de puerta abierta

Distancia de detección de temperatura

Máx. 1m

Resolución de pantalla

800x1280 píxeles

CPU

Quad core RK3288 (opcional RK3399 de seis núcleos, MSM89

Interfaz de entrada

Ethernet, WIFI

Puerto serie

1 x RS232

interfaz Wiegand

1 x Salida Wiegand, 1x Entrada Wiegand

Precision Medicion

?  $\pm 0.5^{\circ}\text{C}$

Fuente de Alimentación

DC12V

