



Serie Horus

Dispositivos de Reconocimiento Facial Inteligente Tipo Smartphone







Nuevo Nivel de Anti-Falsifiación



Rápida Verificación



Reconocimiento de Ángulo Amplio



Sin Contacto, Más Higiénico

Las tendencias de tecnologías de reconocimiento facial han logrado ofrecer un nuevo nivel de experiencia de usuario. ZKTeco, como líder de soluciones biométricas, presenta la nueva generación de terminales de reconocimiento facial inteligente: Serie Horus.

La serie Horus representa uno de los más avanzados sistemas de Gestión de Asistencia y/o Control Acceso en el mercado. Con un tamaño extremadamente compacto, un poderoso algoritmo de reconocimiento facial proactivo anti-falsificaciones, variada interfaces comunicación (TCP/IP*, WiFi, 4G, Bluetooth).

Con capacidad de hasta 10,000 rostros, reconocimiento a hasta 3 metros de distancia, módulo opcional de Huella o Tarjeta RFID, y compatibilidad con softwares de gestión centralizada de ZKTeco, la Serie Horus es ideal para soluciones de seguridad elegantes y discretas.

Características

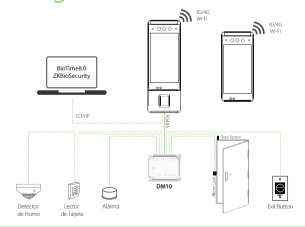
- Nuevo algoritmo de reconocimiento facial inteligente con capacidad de hasta 10,000 plantillas faciales 1:N
- Nuevo nivel anti-falsificaciones, identifica rostros falsos en fotos, videos o máscaras 3D
- Soporta múltiples interfaces de comunicación (4G, WiFi, TCP/IP*, Bluetooth).

- Pantalla táctil de 5 Pulgadas IPS
- · Cámara CMOS de 2MP con función WDR.
- GPS/A-GPS, Micrófono y sensor PIR incluidos.
- Disponible con módulo de Huella Digital, Tarjeta RFID, TCP/IP, y comunicación inalámbrica 433.

Especificaciones

Modelo	Horus E1	Horus E1-RFID	Horus E1-FP
Foto			
CPU	Quad-core, 1.5GHz		
Android Version	Android 8.1		
Memoria	2GB RAM / 16GB ROM		
Cámara	2MP Dual		
Pantalla	LCD 720*1280 IPS Touch		
Método de Verificación	Rostro	Rostro + RFID & 433 Inalámbrico	Rostro + Huella + RFID & 433 Inalámbrico
Capacidad de Rostros	6,000 / 10,000 (opcional)		
Capacidad de Huellas	N/A	6,000 / 10,000 (opcional)	
Tarjeta ID /Mifare	N/A	10,000 (Tarjeta Mifare Opcional)	
C.A. (Módulo DM10)	N/A	opcional	
TCP/IP	N/A	10 / 100 Mbps	
Wi-Fi	2.4G, 5G, 802.11a / b / g / n		
Bluetooth	4.0		
4G	GSM: B2 / B3 / B5 / B8 WCDMA: B1 / B2 / B4 / B5 / B8 TDD-LTE: B38 / B40 / B41M FDD-LTE: B1 / B2 / B3 / B4 / B5 / B7 / B8 / B12 / B17 / B20 / B28A / B28B		
USB	USB 3.0		
GPS	GPS / A-GPS		
Bocina	90DB (10cm de Distancia)		
Micrófono	Voz clara a hasta 1m		
Dimensiones	158 * 74 * 15.6mm	205.33 * 74 * 17.7 mm	
Energía	12V 2A		
Batería Interna:	N/A		
Temperatura Operativa	-10°C a 50°C		
Humedad Operativa	20% a 80% H.R.		

Configuración



Dimensiones (mm)

