

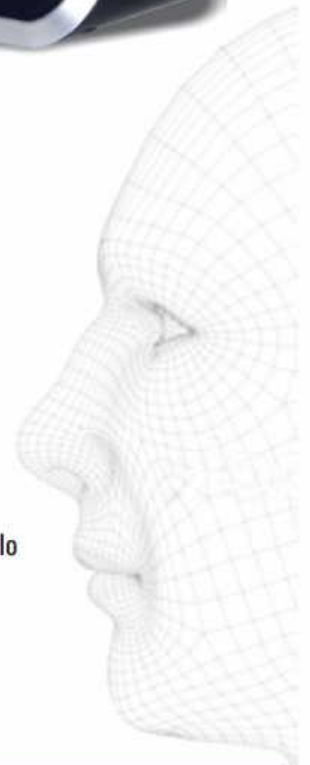


faceAXS es el sistema biométrico con algoritmo de reconocimiento facial "dual sensor" líder en la industria, diseñado para aplicaciones como control de acceso físico y control de asistencias, administración de la identidad, entre otras. El diseño inclinado tipo pendiente clásico, es adecuado para uso en oficinas, bancos, automatización de edificios, etc.



## Ventajas principales

- Algoritmo de Tecnología Core "Dual Sensor":
  - ✓ Rápido enrolamiento - 10 segundos por usuario
  - ✓ Rápida identificación - 1 segundo 1:N para 500 usuarios
  - ✓ Amplia capacidad - 500 usuarios / 50,000 registros
  - ✓ FAR < 0.0001%
  - ✓ Confiable desempeño en diferentes ambientes, incluso en la oscuridad
- Gran estabilidad del hardware
- Patente por su diseño inclinado en un dispositivo de captura de imagen
- Autenticación sin contacto: la autenticación más higiénica y natural
- No requiere elementos adicionales (como tarjetas) sino simplemente presentar el rostro, lo cual significa un ahorro importante de costos
- Incidentes auditables el lector facial no solamente autoriza el acceso, sino que también captura lo que sucede durante la autenticación, quién presenta su rostro o su tarjeta



## Avanzada Tecnología



- ✓ SIN CONTACTO
- ✓ FÁCIL DE USAR
- ✓ AUDITABLE



La mejor opción para control de  
**ASISTENCIAS Y ACCESOS**

## Características:



### SISTEMA DE RECONOCIMIENTO FACIAL INTEGRADO

- Adopta avanzada tecnología de Procesamiento de Señal Digital (DSP) que mantiene el procesamiento y comparación adecuados en el dispositivo.
- Aplicaciones autónomas como control de asistencias, control de accesos, identificación de usuarios



### DISEÑO AMIGABLE CON EL USUARIO

- Pantalla color 3.5 pulgadas para posicionamiento de rostro
- Autenticación sin contacto para máxima higiene
- Retroalimentación audible / mensaje de voz



### FÁCIL DE USAR Y SEGURO

- El error de enrolamiento y tasa de adquisición es menor a 0.0001 %
- Incidentes rastreables para seguridad con foto



### INTERFACES I/O FLEXIBLES

- La base en protocolo Ethernet permite despliegue LAN-WAN
- Entrada USB host para carga o descarga de datos del usuario vía memoria Flash
- Salida Wiegand que hace al sistema compatible con diferentes paneles de control de accesos



### IDENTIFICACIÓN RÁPIDA Y EXACTA

- Algoritmo de reconocimiento facial "Dual sensor" líder en la industria, FAR < 0.001%
- 1 : Muchos hasta 500 usuarios en menos de 1 segundo



### DESEMPEÑO CONFIABLE EN DIFERENTES ENTORNOS

- Tecnología de diferente fuente de luz
- El sistema puede funcionar en diferentes condiciones de luz, incluso en la oscuridad
- Más de 20 meses de pruebas de mercado



### AMPLIA CAPACIDAD DE USUARIOS Y REGISTROS

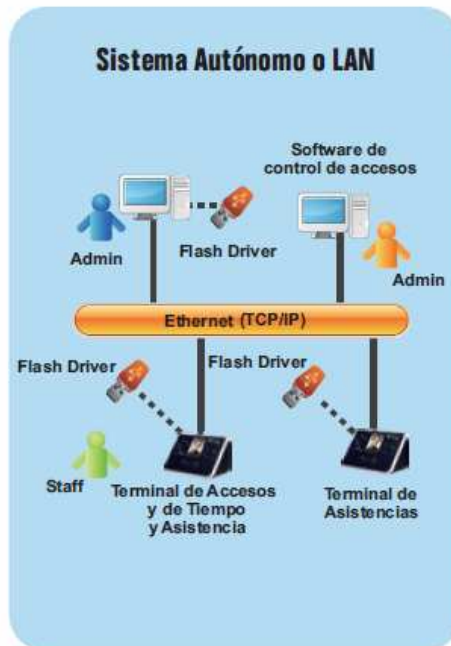
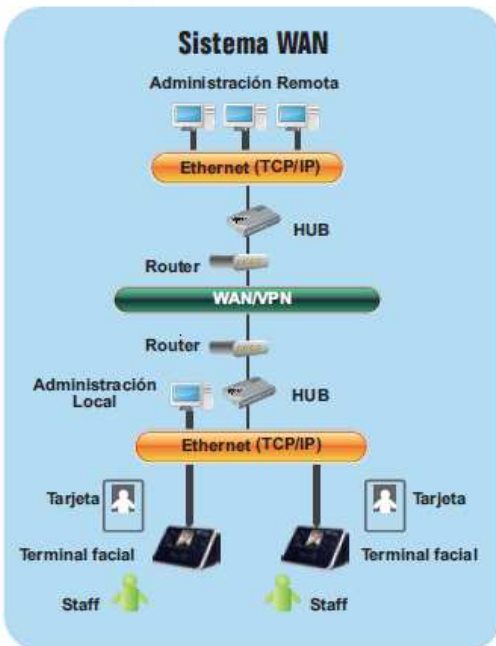
- Capacidad de usuarios: 500
- Más de 150,000 registros y capacidad opcional de imagen de hasta 70,000



### MULTI-AUTENTICACIÓN

- El sistema puede funcionar con rostro, tarjeta, tarjeta + rostro, tarjeta + foto

## Configuración



## Especificaciones Técnicas:

<b>Procesador</b>	CPU TI DM 600MHz
<b>Capacidad de Usuarios</b>	500 Usuarios
<b>Capacidad de Registros</b>	150,000 Registros
<b>Algoritmo de Reconocimiento</b>	Sensor Dual TM V2.0
<b>Sensor</b>	Sensor especializado doble
<b>Método de Verificación</b>	Rostro, PIN + Rostro, Tarjeta, Tarjeta + Rostro, Tarjeta + Photo
<b>Velocidad de Verificación</b>	Menos de un segundo (500 Usuarios)
<b>Teclado</b>	Teclado táctil 4*4
<b>LCD</b>	Pantalla color 3.5 pulgadas TFT 65,000 Colores brillantes 320*240 Resolución
<b>Método de Comunicación</b>	Estándar TCP/IP USB Host
<b>Energía</b>	12V DC, 500 mA Energía de operación
<b>Luz Ambiental</b>	0-5000Lux
<b>Distancia de Operación</b>	30-80cm
<b>Temperatura de Operación</b>	0°C - 40°C
<b>Humedad (Operación)</b>	20% - 80%
<b>Dimensiones</b>	200* 95* 115 mm
<b>Peso</b>	505g
<b>Método de Instalación</b>	Pared
<b>Capacidad Seguridad de Imagen</b>	Tarjeta 4GB SD, 70,000 imágenes
<b>Reconocimiento de Tarjeta</b>	125 kHz
<b>Alarma de seguridad</b>	Alarma de violación
<b>Salida para Sistema de Control de Accesos</b>	Salida Wiegand estándar 26/34, relevador integrado
<b>Certificación</b>	CE, FCC Class A, RoHS

### Sobre EasyWay Biometrics

EasyWay Biometrics es la línea de soluciones biométricas innovadoras, de fácil uso y precio accesible para control de asistencias y accesos.

Los productos EasyWay están diseñados con la mejor tecnología y estándares internacionales de calidad, combinando un diseño atractivo con un desempeño extraordinario, adecuado para un mercado que demanda soluciones efectivas, de bajo costo.

FCAXS-110523S-E