



ZKBioAccess

Software de control de acceso
Lite para empresas

ZKBio Access es una plataforma de seguridad lite basada en la web desarrollada por ZKTeco que es compatible con la mayoría del hardware ZKTeco. Proporciona requisitos de las pequeñas y medianas empresas: Gestión de personal, Control de acceso, Gestión de asistencia, Videovigilancia, Detección de temperatura y Gestión del sistema.

Características

Control de acceso

- Lógica de control de acceso confiable
- Funciones de enlace, estándar anti-passback e interbloqueo
- Admite la mayoría de terminales de control de acceso de ZKTeco
- Notificación automática de alarmas
- Monitoreo en tiempo real del estado de la puerta
- Fácil de usar para una operación de un clic
- Admite placa de expansión para más aplicaciones

VMS

- Sistema de gestión de video confiable con visualización, reproducción, grabación, etc. en tiempo real.
- Desarrollado por inteligencia artificial, proporciona reconocimiento facial como: lista de permitidos, control de lista de bloqueo y búsqueda de rostros, funciones de seguimiento de personas
- Configurar el enlace de alarma del dispositivo de video
- Vinculación global inteligente entre video y acceso/tiempo de asistencia

Tiempo y asistencia

- Programación de turnos flexible
- Establecer la asistencia por área o por persona diferente
- Módulo de asistencia basado en la web adecuado para múltiples ubicaciones
- Soporta múltiples dispositivos para ser el punto de asistencia
- Registro de reconocimiento facial como datos de asistencia
- Informe de asistencia automático por correo electrónico al administrador

Detección de temperatura

- Admite los últimos terminales de detección de mascarilla y temperatura corporal
- Proporciona una aplicación web receptiva, intuitiva y fácil de usar para evaluar la temperatura corporal en áreas seguras
- Varios informes de análisis

Comparación de software

	ZKBioSecurity	ZKBioAccess IVS	ZKAccess 3.5
Mercado objetivo	Proyecto cargado (integración de sistema)	SMB cargado (distribución de canales)	Software libre (distribución de canales)
Arquitectura	B/S	B/S	C/S
Protocolo	Push SDK	Push SDK & Pull SDK	Standalone SDK & Pull SDK
Dispositivo de control de acceso	-Paneles de control de acceso -Dispositivos de la serie autónoma Green Label -Dispositivos de la serie de reconocimiento facial con luz visible	-Paneles de control de acceso -Dispositivo de control de acceso independientes con firmware PUSH -Dispositivos de la serie de reconocimiento facial con luz visible	-Paneles de control de acceso -Dispositivos de control de acceso independientes con firmware independiente y de extracción
Dispositivo de asistencia	-Dispositivo de asistencia de Green Label -Dispositivo de la serie de reconocimiento facial con luz visible	-Nuevo dispositivo de asistencia de empuje de plataforma -Dispositivo de la serie de reconocimiento facial con luz visible	N/A
VMS	Soporte	Soporte	N/A
Login de administrador múltiple	Soporte	Soporte	N/A
Database	PostgreSQL (predeterminado) MS SQL Server y Oracle (opcional)	PostgreSQL (predeterminado) MS SQL Server y Oracle (opcional)	Microsoft Office Access (predeterminado) MS SQL Server 2005 o superior (opcional)
Control de licencia	Soporte	Soporte	Soporte
Política de servicio	1 año de garantía gratis	1 año de garantía gratis	Sin mantenimiento
Derechos de licencia	Contáctenos para precios	Contáctenos para precios	Gratis

Topología del sistema

