



Kaba exos 9300

Sistema básico

Las empresas cambian constantemente. Una exigencia a la que Kaba exos responde con su arquitectura escalable y su estructura modular. El sistema básico pone a su disposición una infraestructura de sistema que puede adaptarse al tamaño necesario, desde una empresa mediana hasta soluciones para todo un grupo con numerosas ubicaciones.

Una base sólida

El sistema básico de Kaba exos 9300 es la base para su solución de gestión de accesos. Con este sistema se realizan todas las tareas básicas de los empleados, de gestión del sistema, de los usuarios y de los periféricos, y se aplican medidas de seguridad concretas para un incidente. Con los libros de registro podrá realizar útiles evaluaciones, ya que en ellos se documentan los datos de acuerdo con la legislación y la normativa específica de la empresa.

Con los módulos de software adicionales podrá compilar una solución de acceso para toda la empresa que se adapte exactamente a sus necesidades.

Todo de un mismo proveedor

Con Kaba exos obtendrá una plataforma de sistema que realice todas las tareas de control de accesos: desde el simple control de puertas hasta un complejo control de esclusa con supervisión, pasando por componentes de puerta inalámbricos integrados. También las puertas y los sistemas de cierre mecánicos se pueden integrar en cualquier momento en una solución integral, así como el acceso de vehículos o el control de ascensores.

Principales ventajas

Aprovechar la infraestructura existente

- Interfaces abiertas
- Evitar duplicidad en el mantenimiento de datos
- Bajos costes durante toda la vida útil del sistema (TCO)
- Manejo sencillo e intuitivo
- Entradas y salidas
- Cambios de organización internos
- Visibilidad de todos los permisos

Uso de un concepto de usuario sofisticado

- Representación exacta de las áreas de actividad
- Acceso a datos confidenciales, ajuste detallado
- Organización centralizada y descentralizada

Registro de todos los procesos

- Seguimiento completo
- Evaluación flexible
- Cumplimiento de directrices
- Base para revisiones y auditorías

Aplicación y escalado modulares

- Expansión del sistema en base a las necesidades
- Ampliación en cualquier momento

Protección de la inversión

- Desarrollo continuado y compatibilidad con versiones posteriores

Prestaciones

Administración eficiente de datos maestros

- Manejo sencillo e intuitivo, flexible según la estructura de la empresa
- Entradas, salidas y cambios de permiso
- Tarjetas, llaves¹, smartphone¹ o matrículas de vehículos
- Personalización de identificaciones integrada y grabación de imágenes (cámara web)
- Firma y archivado electrónicos de documentos
- Instrucciones de seguridad, comprobación de denegación, lista de evacuación
- Transferencia de datos de visitantes y de trabajadores de empresas externas, así como datos de lectores de pasaportes/identificadores
- Numerosas posibilidades de filtrado, clasificación y evaluación

Solución completa

- Controles de puerta de sencillos a complejos
- Componentes de puerta inalámbricos integrados
- Función esclusa con supervisión
- Torniquetes y esclusas
- Puertas mecánicas y sistemas de cierre¹
- Acceso de vehículos
- Control de ascensores

Uso de interfaces estandarizadas

- Integración sencilla en los principales sistemas ERP o de Directorio Corporativo¹

Gestión completa de permisos

- Representación de los permisos de acceso exactamente por áreas de responsabilidad en las empresas
- Organización centralizada o descentralizada

Usuarios y grupos de usuarios

- Permisos graduados por funciones de usuario
- Acceso a datos de personas, medios y periféricos, así como permisos de acceso ajustables en caso necesario
- Capacidad multi-cliente¹

Concepto modular y escalabilidad

- Numerosos módulos de ampliación para la extensión individual
- Desde pequeñas hasta grandes estructuras cuantitativas

Ubicaciones y ámbitos

- Diferentes ubicaciones, estructuras constructivas y ámbitos de administración

Administración del sistema

- Administración centralizada de todos los componentes periféricos
- Visualización de los estados operativos de los periféricos
- Definición del sistema y los medios

Perfiles de control y días excepcionales

- Control puntual de puntos de acceso y puntos de datos binarios
- Días festivos individuales, regionales y globales para cada área

Registros

- Todos los procesos del sistema, incluido el filtrado, clasificación y exportación de datos
- Libros de registro de alarmas, accesos, sistema, auditoría y descargas con visualización en tiempo real, adecuado para revisiones y auditorías

¹ Son necesarias las licencias adicionales correspondientes

Atención: las funciones del producto disponibles a la práctica dependen del contexto del sistema en el que se utiliza.

Datos técnicos

Arquitectura

- Cliente-Servidor
- Multi-usuario
- Multi-idioma

Sistemas operativos compatibles

- Sistemas operativos Microsoft Windows actuales de 32 y 64 bits para servidor y estaciones de trabajo

Servidor web

- Servidor Microsoft IIS

Sistemas de bases de datos compatibles

- Sistemas de servidor Microsoft SQL
- Servidor de base de datos Oracle

