Distribución automática de llaves y dispositivos



Experience a safer and more open world







Traka ofrece soluciones clave de reparto de dispositivos y llaves diseñadas específicamente para establecimientos de máxima seguridad como prisiones, salas de custodia policial, centros de inmigración, hospitales psiquiátricos e institutos para delincuentes juveniles. Como el líder mundial en gestión inteligente de llaves, equipos y dispositivos, los sistemas Traka se utilizan las 24 horas, los 7 días de la semana, los 365 días del año en muchos entornos críticos y exigentes, incluidas las prisiones del sector público y privado.

Soluciones de distribución de llaves inteligentes y dispositivos

La introducción de un sistema Traka reduce significativamente la cantidad de llaves y dispositivos que debe mantener en el sitio, generalmente en un 40%. Con Traka no hay necesidad de tener un conjunto de llaves costoso y un recuento manual, ya que el personal saca las llaves de un grupo autorizado. Esto conduce a ahorros de costes tanto en la compra como en la auditoría.

Resumen de beneficios:

- Las llaves se distribuyen automáticamente sin necesidad de que el personal de seguridad las emita manualmente.
- Los tiempos de inicio de turno se mejoran significativamente y se eliminan las colas, ya que cada miembro del personal puede coger o devolver las llaves y los dispositivos en menos de cinco segundos.
- El número de juegos de llaves que se mantienen centralmente se puede reducir drásticamente hasta en un 40%
- Traka registra quién tiene qué juego de llaves y qué dispositivo, haciendo que todos sean responsables del equipo que usan.
- Los informes totalmente auditados, en tiempo real e históricos muestran qué llaves o radios posee actualmente el sistema y cuáles tienen actualmente los oficiales.
- Se puede vincular a Traka con los sistemas de control de acceso, por lo que a cualquier oficial que tenga un juego de llaves o radio se le negará la salida a través de la barrera hasta que devuelva su juego de llaves o su radio.
- La solución de Traka brinda un retorno de la inversión en menos de doce meses, liberando el presupuesto para otros proyectos vitales.

El iFob de Traka

En el corazón de nuestras soluciones inteligentes de administración de llaves y acceso se encuentra el iFob de Traka. Cada iFob tiene una identificación electrónica única que juega un papel vital en el control y monitoreo del acceso a los dispositivos y en la compilación de pistas de auditoría detalladas.





Las soluciones de Traka pueden proporcionar beneficios para todos sus equipos, objetos de valor y material sensible.

- Portátiles, PDAs y tablets.
- Manejo de armas.
- Equipo médico especializado.
- Llaves de custodia.
- Gestión de tásers.
- Propiedades del prisionero.
- Spray paralizante.

- Equipo de búsqueda.
- Dispositivos de telefonía móvil.
- Hardware de rescate.
- Alcoholímetro y dispositivos de identificación móvil.
- Drogas controladas.
- Evidencia y propiedad detenida.

Soluciones automatizadas de distribución de llaves

La solución de distribución de llaves totalmente auditada y automatizada de Traka ahorra tiempo y dinero, además de mejorar los procedimientos y cumplir con los requisitos de cumplimiento. Los armarios de llaves inteligentes ahorran dinero gastado en juegos de llaves específicos del personal, ya que solo se deben proporcionar llaves para la cantidad máxima de personal en un turno en cualquier momento, en lugar de para cada oficial, como con los sistemas de conteo.

Soluciones para ahorrar costes y tiempo en prisiones y establecimientos de seguridad.

Los sistemas especificados para las cárceles permiten opciones de espaciado flexible para acomodar un mayor espacio para colgar llaves y tienen capacidad para hasta 90 posiciones de llaves por armario.



Descripción de las características

- Distribuye automáticamente las llaves autorizadas desde un armario seguro controlado por software.
- Genera permisos de acceso únicos para miembros individuales del personal.
- Auditorías y cuentas para cada juego de llaves 24/7 y 365 días al año: los sistemas Traka administran 275.000 transacciones de distribución de llaves por año en un sitio.
- Alerta y notifica automáticamente a los gerentes designados si una llave no se devuelve a tiempo.
- Audita continuamente todas las transacciones de usuarios y llaves que permiten la generación de informes en tiempo real sobre la ubicación de todos los juegos de llaves.
- Se integra con los sistemas de control de acceso existentes para garantizar que el personal no pueda abandonar el sitio sin antes devolver sus llaves.
- Segrega llaves operativas y no operativas.

Almacenamiento temporal de llaves

Esta opción permite al personal depositar temporalmente sus llaves en un armario utilizando su identificación de huella digital donde, por ejemplo, visitan el gimnasio, pero no es práctico devolver sus llaves a la puerta principal.

- Las llaves solo pueden ser recogidas por la persona que las depositó utilizando la identificación de huella digital.
- Todas las transacciones se auditan completamente dentro del software central de Traka, lo que permite a los administradores ver instantáneamente quién ha dejado sus llaves y cuándo.
- Adecuado para todas las situaciones en las que las llaves deban guardarse temporalmente.



Soluciones a medida de distribución de dispositivos

Las taquillas de dispositivos de Traka se pueden fabricar con especificaciones de tamaño a medida y con o sin instalaciones de carga integradas. El sistema incluye una innovadora solución de monitoreo RFID que confirma que cada dispositivo ha sido devuelto a su compartimento correcto por el último usuario. Y al igual que con el sistema de distribución de llaves Traka, no hay necesidad de invertir en cantidades excesivas de dispositivos para proporcionar uno a cada miembro del personal.

Descripción de las características:

- Distribuye automáticamente dispositivos autorizados de taquillas seguras controladas por software.
- Genera permisos de acceso únicos para miembros individuales del personal.
- Auditorías y cuentas para cada dispositivo 24/7 y 365 días al año.
- Alerta y notifica automáticamente a los gerentes designados si no se devuelve un dispositivo a tiempo.
- Audita continuamente todas las transacciones y genera informes en tiempo real sobre la ubicación de todos los dispositivo.
- El etiquetado RFID garantiza que cada dispositivo se identifique y administre de forma única.
- La carga integrada garantiza que todos los dispositivos estén completamente cargados antes de que se emitan al siguiente oficial y ahorra dinero que de otro modo necesitaría gastarse en baterías de repuesto.
- Los sistemas pueden habilitar actualizaciones de software de radio durante el proceso de carga si es necesario.
- Puede integrarse con los sistemas de control de acceso existentes para garantizar que el personal no pueda abandonar el sitio sin antes devolver su dispositivo.
- Hace que el personal sea responsable individualmente del equipo, lo que resulta en menos pérdidas y menos daños.
- Permite registrar los daños y averías cuando se devuelve el dispositivo y garantiza que no se vuelva a emitir hasta que esté reparado.

¿Cómo funciona?

necesita unos segundos para coger un juego de llaves autorizado del armario de llaves inteligente. El personal simplemente se identifica verificando su huella digital en el lector biométrico del sistema, y el armario de Traka iluminará las posiciones disponibles para ese miembro particular del personal. El permiso para coger grupos de llaves específicos se determina a través del software y se puede configurar para permitir que un usuario coja solo un grupo de llaves a la vez o varias de diferentes tipos si es necesario. Por ejemplo, una llave general y una de mantenimiento. Una vez que se ha eliminado una llave, el proceso de auditoría registra al usuario, la llave y el tiempo que se tardó. En cualquier momento, se puede realizar una consulta en el armario de Traka o mediante el software, para mostrar quién tiene la llave en ese momento y quién la usó anteriormente.

Integración con los sistemas existentes

Asegúrese de que las llaves y los dispositivos nunca salgan del edificio

Un beneficio importante de la solución Traka es su capacidad de integrarse con sistemas de control de acceso y entrada de puertas de terceros para evitar la extracción no autorizada de juegos de llaves o radios de las instalaciones.

Cuando un oficial intenta salir de un establecimiento de seguridad, el sistema de control de acceso verifica de inmediato su identificación con el sistema Traka para garantizar que se hayan devuelto las llaves y dispositivos antes de que se abra la puerta.

Al mismo tiempo, se alerta al personal de la sala de control.

La solución Traka puede integrarse con un sistema de control de acceso existente o, si no hay uno disponible, Traka puede suministrar un sistema adecuado.

¿Cómo funciona?

Cada miembro del personal se identifica en el armario poniendo su huella digital en el lector que viene integrado. Alternativamente, si ya existe un sistema de control de acceso, se pueden usar lectores y tarjetas existentes. Una vez autorizado, la puerta de la taquilla se abre automáticamente y el dispositivo seleccionado se puede coger. Un oficial solo podrá coger los dispositivos para las cuales se le ha dado autorización para usar a través del software Traka. Al regresar, el miembro del personal se identifica en el armario y la puerta de la taquilla correcta se abrirá automáticamente. Cada dispositivo se puede etiquetar con RFID, de modo que cada uno se identifique de forma única y se contabilice individualmente. Con el software Traka, los administradores saben de inmediato si hay un dispositivo en su taquilla, y con monitoreo en tiempo real, puede identificar instantáneamente con precisión

con precisión cuándo se coge o devuelve y, lo más importante, quién lo hace.

4 4 4

,



Otros servicios para prisiones y entornos de seguridad

Gestión de flota:

Los armarios de llaves Traka se pueden usar para administrar las llaves del vehículo, para evitar que personal no autorizado conduzca flotas y vehículos especializados:

- Siempre sepa exactamente quién conducía cada vehículo y cuándo.
- Informe sobre kilometraje, combustible, horas de uso e incluso dónde está estacionado el vehículo.
- Haga cumplir las pruebas de alcohol para los conductores antes de liberar las llaves del vehículo.
- El usuario puede informar los defectos del vehículo para generar automáticamente alertas al equipo de servicio y bloquear el acceso a vehículos con averías.

Gestión de equipos:

Los armarios inteligentes de Traka también se pueden usar para almacenar una variedad de dispositivos como ordenadores portátiles, terminales de datos, escáneres, cámaras y otros dispositivos especializados:

- Gestionar, controlar y dar cuenta del uso de dispositivos portátiles compartidos.
- Sepa quién tiene, o utilizó previamente, dispositivos portátiles comunes en todo momento.
- Deposite documentos importantes para que estén disponibles las 24 horas del día, los 7 días de la semana, 365 días del año, para el personal seleccionado.
- Use software para administrar, controlar e informar sobre el uso.

Gestión de herramientas:

La solución Traka también se puede implementar para administrar y controlar el acceso a herramientas y equipos especializados:

- Audite el uso de herramientas y equipos para que siempre sepa quién ha usado cada dispositivo y cuándo.
- Administre el uso de herramientas compartidas para eliminar la necesidad de duplicación y mejorar la utilización
- Cree un entorno controlado para que el personal sea totalmente responsable de las herramientas utilizadas
- Establezca los intervalos de recalibración y servicio para que las herramientas y el equipo se mantengan adecuadamente.







The ASSA ABLOY Group is the global leader in access solutions. Every day we help people feel safe, secure and experience a more open world.



aka.com/global/es