

Sistema de gestión de clave y almacenamiento



COBEAL serie 2017

Gabinete IQ 100 - Edición Negra



Gabinete IQ 100 - Edición Negra

Sobre Nosotros

COBEAL proporciona sistemas innovadores de gestión de claves, seguimiento y seguridad, y sistemas inteligentes de almacenamiento basados en RFID para el mercado de equipos de seguridad y protección.

Principios de gerencia

- Servicios personalizados para nuestros clientes
- Gestión eficaz de proyectos de desarrollo
- Producción y soporte de alto nivel
- Comunicación efectiva con nuestros socios
- Soporte técnico a largo plazo para nuestros socios y clientes
- Se confirman todos los aspectos de los requisitos del negocio

Hemos desarrollado y mantenido una estructura de organización efectiva, que se ha estabilizado por personal confiable y profesional en los puestos de gestión y técnico.

COBEAL se compromete a la operación eficiente de los sistemas de gestión, a satisfacer las necesidades de nuestros clientes con respecto a productos integrados de administración de casilleros, a garantizar la calidad de producción, soporte y servicio, y a proporcionar una comunicación efectiva con socios y clientes.

Producción

Nuestros productos están diseñados con los últimos dispositivos y equipos microelectrónicos. Nuestro objetivo es ofrecer sistemas de gestión de casilleros y casilleros altamente confiables a nuestros clientes.

El hardware y el software para los sistemas de gestión de claves están completamente desarrollados para garantizar las necesidades y expectativas específicas de los clientes.

Las soluciones técnicas y el software están en continuo desarrollo

Garantía

COBEAL proporciona una garantía de 1 año para la línea de productos de Key and Locker Management vendida y entregada. Durante el período de garantía, ofrecemos actualizaciones gratuitas de software para nuestros clientes.

Soporte de hardware y software a largo plazo y suministros de repuestos disponibles para nuestros productos.

Apoyo

Tenemos un equipo de soporte dedicado para clientes y distribuidores.

Nuestra solución de software permite el mantenimiento y el servicio a distancia y también las actualizaciones del software.

Contacto

Cobeal, S.A. de C.V.

Río Mayo 1477, Int. 11
Cuernavaca, Morelos 62290

+52 (55) 4324 7603
+52 (777) 380 2414
email: sales@cobeal.com
sitio web: cobeal.com

Sistema de gestión de clave y almacenamiento

Por qué se necesita la administración de claves

- Las llaves deben almacenarse en un lugar seguro y ser utilizadas por una persona autorizada
- Teclas de control y usuarios
- Registrar usos clave
- Inventario clave
- Información actualizada sobre las claves.

¿Qué puede hacer un sistema inteligente de administración de claves para usted?

- Sabes exactamente quién está usando las llaves
- Definir derechos para los usuarios agregar / eliminar usuarios, tarjetas y claves
- Los usuarios accederán a las claves solo con permiso
- Ver informes y registro
- Almacenamiento seguro
- Administrar claves en varios edificios desde una oficina central

Ventajas

- Transacciones en tiempo real
- Controle el acceso a los gabinetes y a todas las teclas y cuadros
- Accesibilidad conveniente
- Combina posiciones clave y cuadros de valores dentro de un sistema
- La capacidad de los gabinetes puede crecer junto con sus necesidades
- Rendición de cuentas y responsabilidad: informar al usuario y la actividad clave.
- En la pantalla del gabinete, aparecen las llaves y quién tiene la llave, si se toma
- El acceso está completamente monitoreado
- Ayuda a reducir costos: menos claves perdidas conducen a una mayor seguridad
- Mejora la eficiencia

"¿Sabes quién tomó qué llaves y cuándo?"



Administrar elementos

- Obtenga acceso no solo a las claves sino también a diferentes activos
- Las cajas admiten múltiples objetos: herramientas, teléfonos móviles, tarjetas de identificación, documentos, etc.
- Use su tarjeta y código para acceder a las teclas y elementos

Soluciones

- Gestioné el sistema de control de acceso para llaves y artículos
- Las posiciones clave iluminadas facilitan la búsqueda de claves
- Acceso a través de un teclado táctil PIN y un lector de tarjetas fáciles de usar
- Devuelva cualquier tecla a cualquier lugar de clave abierto y el sistema registrará la nueva posición

Seguridad

- Saber siempre quién quitó un artículo y cuándo fue tomado o devuelto
- Definir los derechos de acceso a los usuarios individualmente
- Monitorear la frecuencia con la que se accedió y quién lo hizo
- Crear alertas en caso de que falten claves o claves vencidas
- Almacenamiento seguro en gabinetes de acero o cajas fuertes
- Las claves están aseguradas por sellos a etiquetas RFID
- Acceso a claves con código PIN y / o tarjeta

Elementos del sistema



Especificaciones del producto

Sistema

Tipos de gabinetes

- Gabinete de pared delgada
- Gabinete de llave y caja
- Gabinete de almacenamiento
- Seguro

Certificaciones seguras

- SS3492 (Norma sueca),
- EN 14450 Norma, "S1" calificación

Capacidad de almacenamiento

- La capacidad más baja es 1 caja o 10 llaves
- La capacidad más alta es de 200 cajas o 400 llaves

Puertas de gabinete

- Con/sin puerta (lado derecho, lado izquierdo)
- Puerta de plástico transparente
- Puerta de metal completa

Módulo de computadora

PC industrial, Intel Atom a 1,6 GHz, SSD / HDD incorporados y memoria externa para copia de seguridad, 2 GB de RAM, 8.9" Pantalla táctil, TFT, 2 interfaces Ethernet, RS232, USB, sistema operativo Windows.

Datos técnicos

Requisitos de energía

230V50Hz / 110V60Hz AC

Batería interna

7Ah, hasta 45 min. operación

Consumo

60W

Temperatura de funcionamiento

0 - 40°C (32°F - 104°F)

Colores de Gabinetes

- RAL 9002
- YW361F
- Bajo demanda

Seguridad

Lector de tarjetas

- USB o RS232
- Mifare 13.56 MHz
- EM 125 KHz

Lector de huellas dactilares (opcional)

USB o RS232

Titular de la clave

CleverKey (llavero con chip RFID)

Operación

Número de claves y cuadros que el usuario puede recoger o abrir en una sesión de inicio de sesión

10 llaves y/o 10 cajas

Gestión remota

WEB Interface Available

Modo de red

- Cabinets synchronize data with each other
- Base de datos local y central

Comunicación con sistemas externos

- La interfaz está disponible para la integración de ERP
- Basado en XML y servicio WEB

Emergencia abierta

- Máx. 10 llaves al mismo tiempo
- Funciona usando la tecla y el botón de emergencia
- Activar emergencia de entrada externa

Ventajas

- Construido en una caja fuerte para mayor seguridad
- Certificado sueco integrado de nivel 4
- Construido de módulos y luego expansible
- Fácil de instalar, Plug & Play
- Soporte remoto disponible
- Un año de garantía



Modelos estándar - Armarios solo para almacenar llaves

Modelo	Capacidad de almacenamiento	Dimensiones físicas (ancho x alto x profundidad)	
IQGabinete-50	10 - 50 llaves en un marco	782 x 561 x 107 (mm)	30.787 x 22.087 x 4.213 (in)
IQGabinete-100	10 - 100 llaves en un marco	782 x 1085 x 107 (mm)	30.787 x 42.717 x 4.213 (in)
IQGabinete-200	20 - 200 llaves en dos marcos	1289 x 1085 x 107 (mm)	50.748 x 42.717 x 4.213 (in)
IQGabinete-300	30 - 300 llaves en tres marcos	1796 x 1085 x 107 (mm)	70.709 x 42.717 x 4.213 (in)
IQGabinete-400	40 - 400 llaves en cuatro marcos	2303 x 1085 x 107 (mm)	90.669 x 42.717 x 4.213 (in)

Modelos estándar - Armarios para uso flexible, almacenando llaves y artículos

Modelo	Capacidad de almacenamiento	Dimensiones físicas (ancho x alto x profundidad)	
IQGabinete-50	10 - 50 keys or 1 - 10 cajas en un marco	782 x 561 x 167 (mm)	30.787 x 22.087 x 6.575 (in)
IQGabinete-100	10 - 100 keys or 1 - 20 cajas en un marco	782 x 1085 x 167 (mm)	30.787 x 42.717 x 6.575 (in)
IQGabinete-200	20 - 200 keys or 2 - 40 cajas en dos marcos	1289 x 1085 x 167 (mm)	50.748 x 42.717 x 6.575 (in)
IQGabinete-300	30 - 300 keys or 3 - 60 cajas en tres marcos	1796 x 1085 x 167 (mm)	70.709 x 42.717 x 6.575 (in)
IQGabinete-400	40 - 400 keys or 4 - 40 cajas en cuatro marcos	2303 x 1085 x 167 (mm)	90.669 x 42.717 x 6.575 (in)

Modelos especiales - Armarios personalizables

Modelo	Capacidad de almacenamiento	Dimensiones físicas (ancho x alto x profundidad)	
IQGabinete-10	Armario de demostración con 5 llaves y 1 caja	290 x 520 x 155 (mm)	11.417 x 20.472 x 6.102 (in)
IQGabinete-20	Armario de demostración con 10 llaves y 2 cajas	507 x 553 x 140 (mm)	19.961 x 21.772 x 5.512 (in)
IQGabinete-62	10 - 60 llaves o 1 - 12 cajas y 2 almacenos especiales en tres marcos	920 x 940 x 350 (mm)	36.220 x 37.008 x 13.780 (in)
IQGabinete-150	10 - 150 llaves o 1-30 cajas en un marco	510 x 2000 x 300 (mm)	20.079 x 78.740 x 11.811 (in)
IQGabinete-170	20 - 170 llaves o 2-34 cajas en dos marcos	1012 x 1075 x 350 (mm)	39.843 x 42.323 x 13.780 (in)
IQGabinete-220	20 - 220 llaves o 2-44 cajas en dos marcos	1285 x 1175 x 350 (mm)	50.591 x 46.260 x 13.780 (in)



IQGabinete-400
solo con llaves

IQGabinete-10 (DEMO)
con cajas y llaves

IQGabinete-170
con cajas y llaves



Modelos estándar

Modelo	Capacidad de almacenamiento	Dimensiones físicas (ancho x alto x profundidad)	
IQStorageCabinet-12	1 - 8 expanded boxes in one block	540 x 1125 x 340 (mm)	21.260 x 44.291 x 13.386 (in)
IQStorageCabinet-24	1 - 20 expanded boxes in one block	540 x 2170 x 340 (mm)	21.260 x 85.433 x 13.386 (in)
IQStorageCabinet-48	2 - 44 expanded boxes in two blocks	1040 x 2170 x 340 (mm)	40.945 x 85.433 x 13.386 (in)
IQStorageCabinet-72	3 - 68 expanded boxes in three blocks	1540 x 2170 x 340 (mm)	60.630 x 85.433 x 13.386 (in)
IQStorageCabinet-96	4 - 91 expanded boxes in four blocks	2040 x 2170 x 340 (mm)	80.315 x 85.433 x 13.386 (in)
IQStorageCabinet-120	5 - 116 expanded boxes in five blocks	2540 x 2170 x 340 (mm)	100.000 x 85.433 x 13.386 (in)
IQStorageCabinet-144	6 - 140 expanded boxes in six blocks	3040 x 2170 x 340 (mm)	118.685 x 85.433 x 13.386 (in)
IQStorageCabinet-168	7 - 164 expanded boxes in seven blocks	3540 x 2170 x 340 (mm)	139.370 x 85.433 x 13.386 (in)
IQStorageCabinet-192	8 - 188 expanded boxes in eight blocks	4040 x 2170 x 340 (mm)	159.055 x 85.433 x 13.386 (in)

Modelos especiales

Modelo	Capacidad de almacenamiento	Dimensiones físicas (ancho x alto x profundidad)	
IQArmarioAlmacena-18	1 - 14 cajas ampliadas en un bloque	503 x 1373 x 340 (mm)	19.803 x 54.055 x 13.386 (in)
IQArmarioAlmacena-28	2 - 24 cajas ampliadas en dos bloques	1285 x 1212 x 340 (mm)	50.591 x 47.717 x 13.386 (in)

Los siguientes pueden ser incorporados en una caja:	Module extensions:	Location of Computer module:
Lámpara interior, cargador USB, bandeja de medición, identificación por RFID, ventana de plástico	ExpBlankPanel, IQExpModules	Predeterminado integrado - cubre 4 cajas expandidas, colocadas bajo demanda

Modelos estándar

Modelo	Capacidad de almacenamiento	Dimensiones físicas (ancho x alto x profundidad)	
IQSegura-40	40 llaves (en gabinete)	420 x 750 x 200 (mm)	16.535 x 29.528 x 7.874 (in)
IQSegura-160	50 llaves en la puerta, 110 llaves o 22 cajas en el gabinete	550 x 1500 x 400 (mm)	21.654 x 59.055 x 15.748 (in)
IQSegura-210	100 llaves en la puerta, 110 llaves o 22 cajas en el gabinete	600 x 1500 x 550 (mm)	23.622 x 59.055 x 21.654 (in)
IQSegura-230	110 llaves en la puerta, 120 llaves o 24 cajas en el gabinete	600 x 1750 x 550 (mm)	23.622 x 68.898 x 21.654 (in)
IQSegura-265	115 llaves en la puerta, 150 llaves o 30 cajas en el gabinete	600 x 1900 x 500 (mm)	23.622 x 74.803 x 19.685 (in)
IQSegura-300FP	180 llaves y 120 llaves, o 24 cajas en el gabinete	800 x 1800 x 800 (mm)	31.496 x 70.866 x 31.496 (in)
IQSafe-400FP	400 llaves en el gabinete	800 x 1800 x 800 (mm)	31.496 x 70.866 x 31.496 (in)
IQSegura-400	70 llaves en la puerta y 330 llaves en el gabinete	700 x 1500 x 650 (mm)	27.559 x 59.055 x 25.591 (in)



Prueba de Alco

Los sistemas Cobeal se pueden diseñar con una prueba Alco, que puede proteger fácilmente contra las consecuencias de que los empleados utilicen el equipo de la empresa bajo la influencia del alcohol.

Reconocimiento facial

Los sistemas Cobeal Key y Asset Management pueden equiparse opcionalmente con un módulo multiplex de reconocimiento facial de nueva generación. La identificación biométrica da como resultado un acceso más seguro.



Tipos de panel, espacio en blanco

Modelo	Dimensiones físicas AxAxP
BlancoPanel-5	250 x 82 x 8 (mm)
BlancoPanel10	470 x 100 x 8 (mm)

Cubre los lugares del módulo no utilizados

Tipos de módulos clave

Modelo	Capacidad	Dimensiones físicas AxAxP
IQClaveModo-5	5 keys	250 x 82 x 63 (mm)
IQClaveModo-10	10 keys	470 x 100 x 63 (mm)

Almacenamiento de llaves

Tipos de módulos Caja y Expandido

Modelo	Versión	Altura	Cajas	Dimensiones externas(AxAxP)	Dimensiones internas(AxAxP)
IQCajaModo-1u1d	v2.0	1 unidad	1 caja	470 x 100 x min.127 (mm)	376 x 79 x min.125 (mm)
IQCajaModo-1u2d	v2.0	1 unidad	2 cajas	470 x 100 x min.127 (mm)	160 x 79 x min.125 (mm)
IQCajaModo-2u1d	v2.0	2 unidad	1 caja	470 x 200 x min.127 (mm)	376 x 179 x min.125 (mm)
IQCajaModo-2u2d	v2.0	2 unidad	2 cajas	470 x 200 x min.127 (mm)	186 x 179 x min.125 (mm)
IQCajaModo-3u1d	v2.0	3 unidad	1 caja	470 x 300 x min.127 (mm)	376 x 279 x min.125 (mm)
IQCajaModo-3u2d	v2.0	3 unidad	2 cajas	470 x 300 x min.127 (mm)	186 x 279 x min.125 (mm)
IQCajaModo-4u1d	v2.0	4 unidad	1 caja	470 x 400 x min.127 (mm)	376 x 379 x min.125 (mm)
IQCajaModo-4u2d	v2.0	4 unidad	2 cajas	470 x 400 x min.127 (mm)	186 x 379 x min.125 (mm)
IQExpCajaModo-1u1d	v1.0	1 unidad	1 caja	496 x 160 x 314 (mm)	400 x 155 x 312 (mm)
IQExpCajaModo-1u2d	v1.0	1 unidad	2 cajas	496 x 160 x 314 (mm)	200 x 155 x 312 (mm)
IQExpCajaModo-2u1d	v1.0	2 unidad	1 caja	496 x 320 x 314 (mm)	400 x 315 x 312 (mm)
IQExpCajaModo-2u2d	v1.0	2 unidad	2 cajas	496 x 320 x 314 (mm)	200 x 315 x 312 (mm)

Para el almacenamiento del artículo:

Las siguientes opciones están disponibles: bandeja de medición incorporada, llavero interior, cargador USB, luces LED internas.



IQClaveModo-10

1 unidad altura ClaveModo con 10 lugares clave



IQCajaModo-1u2d v2.0

1 unidad altura CajaModo con 2 cajas



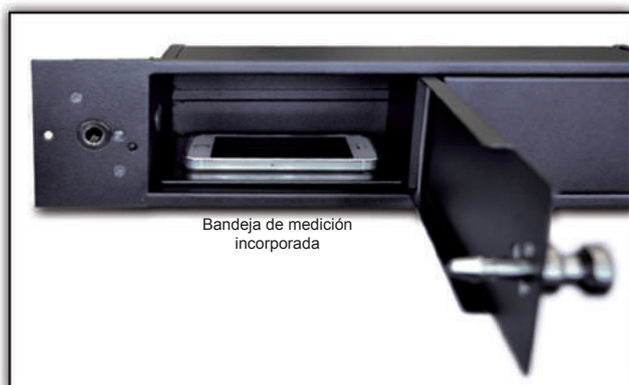
IQCajaModo-2u2d

2 unidades altura CajaModo con 2 cajas



IQCajaModo-1u1d v2.0

1 unidad altura CajaModo con 1 caja



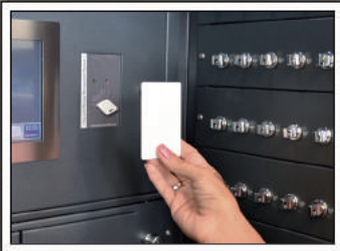
Bandeja de medición
incorporada



Tenedor de llave interior

Referencias

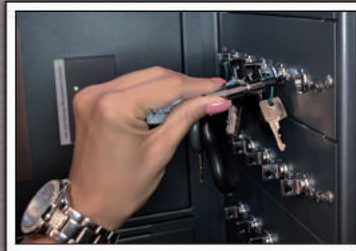




Lector de tarjetas



Pantalla táctil



Clave Inteligente



Almacenamiento de teléfono y tarjeta



Caja externa de llave y tarjeta



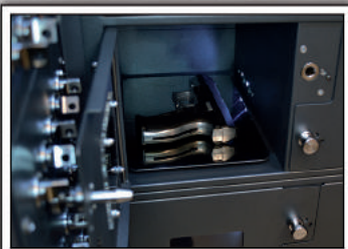
Reconocimiento facial



Prueba de Alco



www.cobeal.com



Almacenamiento de armas de fuego



Almacenamiento en tableta y teléfono



Almacenamiento portátil



Deposito de valijas