

Taquillas de depósito personal

Características

traka
ASSA ABLOY

Las taquillas de depósito de personal de Traka permiten que el personal, los contratistas, los visitantes o los estudiantes depositen sus pertenencias personales de forma segura y las recojan más tarde.

Las taquillas de depósito de personal de Traka se pueden conectar en red, pero también se pueden ofrecer como una solución independiente para proporcionar almacenamiento temporal seguro.

Las instalaciones de carga pueden integrarse en el sistema para que los usuarios puedan recargar su ordenador portátil, teléfono u otro dispositivo electrónico.

Estas taquillas inteligentes se pueden usar en varias aplicaciones, como taquillas para empleados, para paquetes, para escuelas o para depósitos temporales.



General

- Gama de 6 tipos de columnas de sistema y 31 opciones de tamaño de compartimento disponibles.
- El equipo está disponible las 24 horas del día, los 7 días de la semana solo para usuarios autorizados.
- Registro de auditoría completa de las transacciones de usuarios y dispositivos.
- Pantalla táctil capacitiva de 7 pulgadas para una entrada precisa.
- Fácil acceso a través de una amplia gama de métodos de identificación.

Autónomo

- Funciona con total independencia de su sistema informático sin necesidad de red, PC o conexión externa.
- Puerto USB para importar/exportar informes a través de una unidad flash.
- Copia de seguridad automática de datos en tarjeta SD extraíble.

Conexión

- Gestión y capacidad completa de la red a través de TrakaWeb.
- Administración e informes centralizados.
- Basado en navegador que permite la administración remota.
- Integre con el control de acceso existente y los sistemas de terceros para proporcionar visibilidad y control centralizados.

Características opcionales

- Se pueden combinar diferentes tamaños de compartimentos para crear una solución adaptada a sus necesidades.
- Las columnas de taquillas se pueden combinar para formar un sistema con hasta 100 compartimentos.
- Compartimentos disponibles como almacenamiento simple, con o sin carga integrada.

Características

Datos de taquilla				
Tipo de taquilla	Opciones de altura (conjunto):	Opciones de anchura (conjunto):	Opciones de profundidad (conjunto):	Peso ¹ (vacía)
Tipo 1	1900 mm / 74.8 in	700 mm / 27.6 in	600 mm / 23.6 in	~95 kg / ~210 lbs
Tipo 2		300 mm / 11.8 in 500 mm / 19.7 in	400 mm / 15.8 in 500 mm / 19.7 in 600 mm / 23.6 in	~85 kg / ~188 lbs
Tipo 3		300 mm / 11.8 in 500 mm / 19.7 in	400 mm / 15.8 in 500 mm / 19.7 in 600 mm / 23.6 in	
Tipo 4		300 mm / 11.8 in 500 mm / 19.7 in	400 mm / 15.8 in 500 mm / 19.7 in 600 mm / 23.6 in	
Tipo 5		300 mm / 11.8 in 500 mm / 19.7 in	400 mm / 15.8 in 500 mm / 19.7 in 600 mm / 23.6 in	
Tipo 6		300 mm / 11.8 in 500 mm / 19.7 in	400 mm / 15.8 in 500 mm / 19.7 in 600 mm / 23.6 in	

¹El peso de la taquilla vacía se basa en el tamaño de la columna más grande para una capacidad de puerta determinada

Material	
Material del armario:	Acero zinc
Color:	Los marcos estándar son RAL7021 (negro grisáceo) y las puertas RAL9003 (blanco señal). Otros colores RAL están disponibles bajo pedido.
Material de la puerta:	Panel de metal sólido o de visualización de policarbonato transparente.

Datos eléctricos	
Fuente de alimentación:	Entrada: 100-240V AC; Salida: 15V DC
Batería de reserva:	DC12V 7Ah
Clasificación de la fuente de alimentación (sin carga):	35W (máx)
Clasificación de la fuente de alimentación (con carga):	35W más la carga eléctrica requerida después. Consulte con Traka para obtener más detalles

Datos medioambientales	
Temperatura de funcionamiento:	Ambiente, solo para uso en interiores (-5 °C a +40 °C de humedad relativa sin condensación)

Datos de compartimento				
Tipo de comp.	Nº. compartimentos por columna	Altura (compartimento)	Opciones de anchura (compartimento)	Opciones de profundidad (compartimento):
Tipo 1	2	820 mm / 32.3 in	585 mm / 23.0 in	550 mm / 21.7 in
Tipo 2	2	820 mm / 32.3 in	185 mm / 7.3 in 385 mm / 15.2 in	350 mm / 13.8 in 450 mm / 17.7 in 550 mm / 21.7 in
Tipo 3	3	550 mm / 21.7 in	185 mm / 7.3 in 385 mm / 15.2 in	350 mm / 13.8 in 450 mm / 17.7 in 550 mm / 21.7 in
Tipo 4	4	410 mm / 16.1 in	185 mm / 7.3 in 385 mm / 15.2 in	350 mm / 13.8 in 450 mm / 17.7 in 550 mm / 21.7 in
Tipo 5	5	330 mm / 13.0 in	185 mm / 7.3 in 385 mm / 15.2 in	350 mm / 13.8 in 450 mm / 17.7 in 550 mm / 21.7 in
Tipo 6	6	275 mm / 10.8 in	185 mm / 7.3 in 385 mm / 15.2 in	350 mm / 13.8 in 450 mm / 17.7 in 550 mm / 21.7 in
Máx. compartimentos por sistema			Hasta 100 por controlador Touch	

Datos de instalación	
Montaje:	No apto para aplicaciones independientes. Debe fijarse de forma segura a un muro de carga.

Datos de red y conectividad	
Comunicaciones:	Ethernet (cifrado AES-256)
Opciones de interfaz del lector:	Clock/data, Wiegand, Serial (RS232/ TTL) Solo PIN, OSDP Lectores (RS485) con o sin cifrado.
Interfaz de alarma:	x3 2A/30V CC máx. Contactos de relé clasificados para conectar a alarmas, sistemas de control de acceso, CCTV, etc.

Datos de conformidad y normas	
Certificados:	CE (Incluido ROHS)
Certificaciones:	FCC (EMC); CSA; ICES (EMC)
Estándares:	IS9001; ISO14001; ISO27001
Medioambiente:	NRTL (MET)

Para obtener más información sobre Traka y los beneficios de las taquillas inteligentes, visite traka.com

traka.com

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.