

Taquilla de depósito personal

Especificaciones

traka
ASSA ABLOY

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

Estas taquillas se pueden conectar en red de la misma manera que otros productos Traka o se pueden ofrecer como una solución independiente sencilla para el almacenamiento temporal.

El sistema puede incorporar posibilidades de carga para que los usuarios puedan recargar su portátil, teléfono u otros objetos personales.

Estas taquillas de depósito de personal se pueden utilizar en una amplia gama de aplicaciones. Se pueden utilizar como taquillas de oficina, taquillas de personal industrial, taquillas escolares o simplemente taquillas normales de depósito de personal.



Características generales

- Gama de 6 tipos de taquillas y 31 opciones de tamaño de compartimento disponibles
- Los dispositivos están disponibles las 24 horas del día, los 7 días de la semana, solo para usuarios autorizados
- Registro de auditoría completo de las transacciones de usuarios y dispositivos
- Pantalla táctil capacitiva de 7 pulgadas para una entrada precisa
- Fácil acceso mediante una amplia gama de métodos de identificación

Funciones independientes

- Funciona de forma totalmente independiente de su sistema informático, sin necesidad de conexión a una red, un PC o una conexión externa
- Puerto USB para importar/exportar informes a través de una unidad flash
- Copia de seguridad automática de los datos en una tarjeta SD extraíble

Funciones en red

- Capacidad de red completa y gestión a través de TrakaWEB
- Administración e informes centralizados
- Basado en navegador que permite la administración remota
- Se integra con los sistemas existentes de control de acceso y recursos humanos para ofrecer control y visibilidad centralizados

Opciones

- Los compartimentos de diferentes tamaños se pueden combinar para crear una solución adaptada a tus necesidades
- Las taquillas se pueden combinar para formar un sistema con hasta 100 compartimentos
- Compartimentos disponibles para un almacenamiento sencillo, con carga integrada

Especificaciones

Información sobre pilas				
Tipo de pila	Opciones de altura (total):	Opciones de ancho (total):	Opciones de profundidad (total):	Peso ¹ (vacío):
Type 1		700 mm / 27,6 pulg.	600 mm / 23,6 pulg.	~95 kg / ~210 lb
Type 2	1900 mm / 74,8 pulg.	300 mm / 11,8 pulg. 500 mm / 19,7 pulg.	400 mm / 15,8 pulg. 500 mm / 19,7 pulg. 600 mm / 23,6 pulg.	~85 kg / ~188 lb
Type 3		300 mm / 11,8 pulg. 500 mm / 19,7 pulg.	400 mm / 15,8 pulg. 500 mm / 19,7 pulg. 600 mm / 23,6 pulg.	
Type 4		300 mm / 11,8 pulg. 500 mm / 19,7 pulg.	400 mm / 15,8 pulg. 500 mm / 19,7 pulg. 600 mm / 23,6 pulg.	
Type 5		300 mm / 11,8 pulg. 500 mm / 19,7 pulg.	400 mm / 15,8 pulg. 500 mm / 19,7 pulg. 600 mm / 23,6 pulg.	
Type 6		300 mm / 11,8 pulg. 500 mm / 19,7 pulg.	400 mm / 15,8 pulg. 500 mm / 19,7 pulg. 600 mm / 23,6 pulg.	

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

Información sobre materiales	
Material del armario:	Acero zincado
Color:	Los marcos estándar son RAL7021 (gris negro) y las puertas RAL9003 (blanco señales). Otros colores RAL disponibles bajo pedido
Material de la puerta:	Ventana de metal sólido o policarbonato transparente

Información eléctrica	
Fuente de alimentación:	Entrada: 100-240V CA, Salida: 15V CC
Batería de respaldo:	DC12V 7Ah
Clasificación de la fuente de alimentación (sin carga):	35W máx
Clasificación de la fuente de alimentación (con carga):	Lo anterior más la carga eléctrica necesaria tras consultar con Traka para obtener más detalles

Datos medioambientales	
Temperatura de funcionamiento:	Ambiente, para uso interior (de -5°C a +40°C con un 95% de humedad relativa sin condensación)

Información sobre compartimentos				
Tipo de pila	Número de compartimentos por pila	Opciones de altura (compartimento)	Opciones de ancho (compartimento)	Opciones de profundidad (compartimento)
Type 1	2	845 mm / 33,3 pulg.	585 mm / 23,0 pulg.	550 mm / 21,7 pulg.
Type 2	2	845 mm / 33,3 pulg.	185 mm / 7,3 pulg. 385 mm / 15,2 pulg.	350 mm / 13,8 pulg. 450 mm / 17,7 pulg. 550 mm / 21,7 pulg.
Type 3	3	560 mm / 22,0 pulg.	185 mm / 7,3 pulg. 385 mm / 15,2 pulg.	350 mm / 13,8 pulg. 450 mm / 17,7 pulg. 550 mm / 21,7 pulg.
Type 4	4	415 mm / 16,3 pulg.	185 mm / 7,3 pulg. 385 mm / 15,2 pulg.	350 mm / 13,8 pulg. 450 mm / 17,7 pulg. 550 mm / 21,7 pulg.
Type 5	5	330 mm / 13,0 pulg.	185 mm / 7,3 pulg. 385 mm / 15,2 pulg.	350 mm / 13,8 pulg. 450 mm / 17,7 pulg. 550 mm / 21,7 pulg.
Type 6	6	275 mm / 10,8 pulg.	185 mm / 7,3 pulg. 385 mm / 15,2 pulg.	350 mm / 13,8 pulg. 450 mm / 17,7 pulg. 550 mm / 21,7 pulg.
Máx. compartimentos por sistema			Hasta 100 por controlador Touch	

Manual de instalación	
Montaje:	No es adecuado para aplicaciones independientes. Debe fijarse de forma segura a una pared de carga plana.

Datos de red y conectividad	
Comunicaciones:	Ethernet (codificación AES-256)
Opciones de interfaz del lector:	Reloj/datos, Wiegand, Serie (RS232/TTL), lectores OSDP (RS485) encriptados y no encriptados
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	
Calidad:	ISO9001
Medioambiental:	ISO14001
Tecnologías de la información:	ISO27001

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

traka.com

El Grupo ASSA ABLOY es líder mundial en soluciones de acceso. Todos los días ayudamos a las personas a sentirse seguras y protegidas y a experimentar un mundo más abierto.