

SESAMI



Tidel S4 Expendedor de tubos



Tidel S4 Expendedor de tubos

El Tidel S4 Tube Vend™ es un sistema probado de gestión de efectivo que ayuda a las organizaciones minoristas a reducir el riesgo de robo interno, optimizar el tiempo de gestión en la tienda y crear mayores eficiencias en las operaciones de la tienda.

Ideal para la industria de tiendas de conveniencia, Tidel S4 Tube Vend es una solución eficaz para ayudar a administrar el fondo de cambio de la tienda.

Tidel S4 Tube Vend ofrece 8 columnas en las que pueden caber hasta 11 tubos por columna, y en cada tubo se pueden colocar billetes o monedas. Una vez que los tubos se cargan y registran usando la consola Tidel S4, el inventario se rastrea y registra automáticamente a medida que el personal autorizado de la tienda lo retira. El informe de cierre del día de Tidel S4 mostrará la cantidad de efectivo retirado por cada empleado, por PIN de usuario,

junto con la cantidad de efectivo depositado en los validadores de billetes Tidel S4 o en la ranura de entrega manual. La suma de todas las transacciones, por PIN de usuario, ayudará al administrador a realizar el saldo de cada cajero con sus ventas en efectivo registradas por el sistema de punto de venta. Los informes de inventario de tubos indicarán los fondos necesarios para cargar el Tidel S4 Tube Vend, que normalmente es una función que se realiza una vez al día.

Cada ocurrencia de expedición de tubos se habilita después de que se completa una secuencia de retardo temporal automático. Este retardo temporal es un elemento disuasorio eficaz contra los robos a mano armada. Una función de «Comprar cambio» requiere que un cajero compre sus tubos de cambio depositando la misma cantidad de moneda a través de los validadores de billetes, limitando así las cantidades de préstamo a cada cajero.

Beneficios



Flexible



Configurable



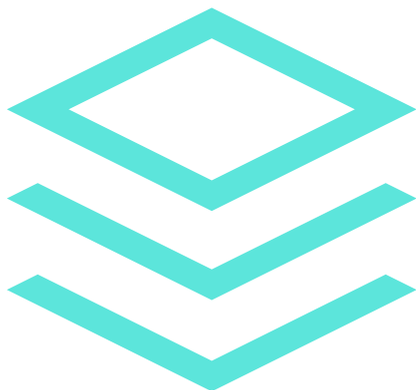
Reducir costes



Almacenar con seguridad



Modular Sesami Enterprise Software



Sesami Enterprise Software Platform (SES)

Plataforma de software de Sesami para dispositivos de depósito con infinitas capacidades para abrazar el futuro.

Hiperconectividad

SES se conecta con varios entornos en la nube, incluyendo sistemas de terceros, en tiempo real con un protocolo de comunicación encriptado y una VPN abierta por defecto. Conectado, seguro y eficiente.

Acceso omnipresente

Gestione las actualizaciones y los usuarios de cualquier componente del dispositivo sin necesidad de estar físicamente en el lugar, reduciendo las visitas innecesarias. Aumente la productividad mediante el acceso a datos en tiempo real y el análisis predictivo del mantenimiento y el rendimiento, ofreciéndole un control flexible e inteligente de sus dispositivos de depósito de efectivo.

Adaptabilidad infinita

Diseñado para ser flexible y modular, el SES se adapta rápida y eficazmente, con una fiabilidad

robusta y a largo plazo, a sus operaciones y necesidades individuales.

Diseñado sobre una arquitectura de bloques con múltiples configuraciones probadas sobre el terreno.

Flujo de trabajo flexible

Permite múltiples modelos de negocio y opciones de licencia. Los campos personalizados en vivo y los flujos de trabajo configurables son sólo algunas de las características de SES, que se adaptan a sus objetivos empresariales.

Informes avanzados

Haga un seguimiento de todo con nuestros informes personalizados en vivo, incluidos los informes avanzados de conciliación para el cobro de depósitos y el control avanzado del efectivo al final del día. Diseñado para ofrecerle un control total de su negocio.

Elija entre toda la gama de módulos de SES, incluyendo Balance para sus finanzas y Enhance para sus operaciones de servicio.

Especificaciones

Especificaciones del modelo

	TUBE BEND ACOPLADO	TUBE BEND ACOPLADO	TUBE VEND SEPARADO	TUBE VEND SEPARADO	
	Cajetín estándar (1200 billetes)	Cajetín XL (2250 billetes)	Cajetín estándar (1200 billetes)	Cajetín XL (2250 billetes)	Módulo de expendedor de tubos
Peso:	316 libras (143 kg)	341 libras (154 kg)	149 libras (68 kg)	174 libras (79 kg)	167 libras (75 kg)
Alto:	30.75" (781 mm)	30.75" (781 mm)	30.75" (781 mm)	30.75" (781 mm)	30.75" (781 mm)
Ancho:	22" (559 mm)	22" (559 mm)	12.25" (311 mm)	12.25" (311 mm)	9.25" (234 mm)
Fondo: solo cámara	19" (483 mm)	24.5" (622 mm)	19" (483 mm)	24.5" (622 mm)	20" (508 mm)
Fondo: total	23" (584 mm)	28.5" (724 mm)	23" (584 mm)	28.5" (724 mm)	-

Características del hardware



- Pantalla de la consola en color de 7"
 - Puerta de mantenimiento del validador de billetes: permite retirar los cabezales del validador en caso de un atasco de billetes
 - Dos opciones de cámara inferior: cámara de almacenamiento (incluye ranura de entrega) o cámara de entrega del buzón
 - Compatibilidad para validadores de billetes individuales o en bloque
- Compatibilidad para cajetines estándar (1200 billetes) o XL (2250 billetes)
 - Compatibilidad con el módulo de Tube Vend separado: se conecta a la serie 4 a través del cable de datos proporcionado
 - Impresora térmica integrada con cortador de recibos
 - Puerta de carga de los tubos integrada que evita la carga no autorizada de tubos.
 - Almacena 11 tubos de 8 denominaciones para un total de 88 tubos
 - Cada tubo tiene capacidad para hasta 20 billetes o un rollo de monedas

Características del software

- Consola integrada para controlar todas las funciones del expendedor de tubos
- Se puede gestionar el acceso con el número de identificación personal (PIN) o iButton a las funciones, informes y el acceso instantáneo
- El personal autorizado puede expender tubos
- Cualquier cajero o administrador puede poner límites a la expedición de tubos
- Hasta cinco retardos temporales ajustables entre cada ocurrencia de expedición de tubos
- «Comprar cambio» permite el intercambio de un billete por tubos de cambio
- Todas las transacciones, depósitos, entregas y acceso a la cámara se pueden auditar en función de cada usuario individual mediante el uso de PIN

Garantía

- 1 año en piezas y 90 días en mano de obra (dentro de EE. UU.)
- 1 año solo para piezas (fuera de EE. UU.)

Requisitos de alimentación

120 VCA 60 Hz o 220 VCA 50 Hz

Tidel S4 Expendedor de tubos



Dibujo técnico Tidel S4 Expendedor de tubos



¡Encuentra la mejor solución!

Software para el control de efectivo

Control total de sus operaciones de caja con informes de transacciones, seguimiento de servicios, conciliación de fondos de principio a fin y conectividad multidispositivo.

Soluciones de depósito en efectivo

Ahorre tiempo y dinero con las soluciones inteligentes de depósito de efectivo en el front y back office, especialmente para el sector minorista.

Soluciones de reciclaje de efectivo

Optimice su flujo de caja y garantice un flujo de efectivo eficiente con soluciones de reciclaje de efectivo en el sector minorista.

Ciclo de caja cerrado con SafePay

SafePay sustituye las cajas registradoras normales por un sistema de reciclaje inteligente que protege el efectivo desde el punto de pago hasta el centro de recuento.

Manejo de efectivo en los bancos

Soluciones fiables de automatización del efectivo que apoyan los cambios en el mundo bancario y reducen el tiempo dedicado al manejo de efectivo.

Servicio

Nuestro equipo de profesionales de la gestión de efectivo se asegurará de que reciba el servicio y la asistencia que necesita. Su negocio se lo agradecerá.

Sesami: Una plataforma única, escalable y global que ofrece soluciones inteligentes y sostenibles para la gestión del efectivo. El software empresarial basado en IA y los dispositivos inteligentes de Sesami potencian los sectores bancario, minorista y de servicios en todo el mundo, transformando la gestión del efectivo y ofreciendo un ROI excepcional.

¿Quiere saber más?
sesami.io/es

SESAMI