

Sencillez en seguridad que te permite una mayor tranquilidad *s-Kadex*



s-Kadex, la última incorporación a la familia Kadex, es el lector electrónico de tarjetas más sencillo y compacto de FingerTec hasta la fecha. Este novedoso dispositivo de control de acceso automático funciona sin necesidad de ningún programa de software adicional, haciendo que sea la solución independiente perfecta para pequeños negocios y hogares, donde no existe la necesidad de registrar la asistencia. s-Kadex admite identificadores de tarjeta, contraseñas de 4 dígitos o una combinación de ambos y, a pesar de su pequeño tamaño, cuenta con todas las funciones principales de la familia Kadex, para sacar el máximo partido a su inversión. El tamaño del dispositivo también permite que pueda ser colocado en un espacio pequeño, haciendo que se adapte a cualquier situación.



Pequeño pero efectivo

s-Kadex puede ser pequeño y fino, pero aun así tiene suficiente poder de procesamiento para garantizar unos tiempos de verificación de menos de un segundo y suficiente memoria para almacenar la increíble cantidad de 30 000 transacciones.



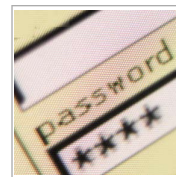
Instalación sencilla

s-Kadex requiere de un esfuerzo mínimo para su instalación debido a la sencillez de su diseño y a su tamaño compacto, que hacen que pueda colocarse en cualquier lugar de su elección.



Dispositivo totalmente independiente

s-Kadex puede utilizarse como dispositivo independiente para una gestión de acceso sencilla, haciendo que sea una solución rentable y sin complicaciones, perfecta para su hogar o pequeño negocio.



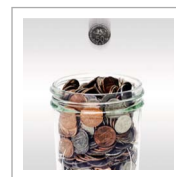
Gestión e introducción de datos sencillas

El diseño sencillo de s-Kadex se complementa con un sistema de gestión sencillo. Simplemente teclee su contraseña de administrador para empezar a introducir o borrar datos.



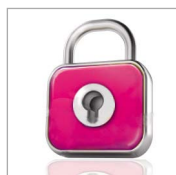
Notificación clara de los sucesos

s-Kadex lleva integrados un timbre y varios LEDs para ofrecer notificaciones visuales y sonoras claras para cualquier suceso que tenga lugar en el dispositivo.



Buena relación calidad-precio

Combine e iguale su sistema FingerTec con la familia Kadex para hacer que la calidad-precio sea aún mejor. La versátil familia de lectores le garantizará la solución más rentable para su caso.



Adaptabilidad para una seguridad añadida

s-Kadex es compatible con todos los cierres electromagnéticos con salida de relé/12VDC y puede conectarse también a una alarma NO para ofrecer una mayor seguridad al lugar.



Combine sus métodos de verificación

Para asegurar aún más su espacio, s-Kadex acepta hasta cuatro combinaciones distintas de métodos de verificación con tarjeta (RFID o MIFARE) o contraseña, según su preferencia.

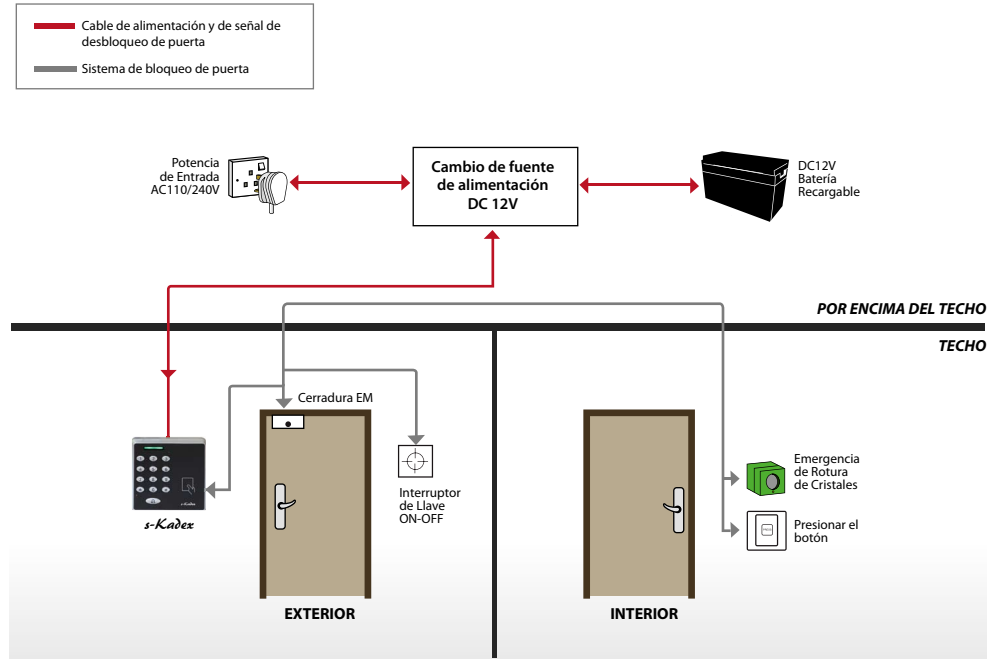


Producto
 • <http://info.fingertec.com/s-kadex-1>

Guía de instalación
 • <http://info.fingertec.com/s-kadex-2>

Guía de usuario
 • <http://info.fingertec.com/s-kadex-3>

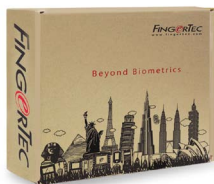
Diagrama de Instalación



ESPECIFICACIONES

MODELO	s-Kadex
ACABADO DE SUPERFICIE	Acrilonitrilo butadieno estireno (ABS)
TIPO DE ANTENA	Tarjeta
MICROPROCESADOR	400 MHz
MEMORIA	32 MB de memoria flash
ALGORITMO	BioBridge VX 10.0
DIMENSIÓN (L X ANC X ALT), mm	88 x 25 x 88
ALMACENAMIENTO	
• Tarjetas	500
• Contraseña	8 de conjunto (máximo 4 dígitos por contraseña)
INSCRIPCIÓN Y VERIFICACIÓN	
• Métodos	Tarjeta y contraseña
• Longitud de la contraseña (dígitos)	Máximo 4
• Tiempo de verificación (segundos)	< 1
TARJETAS DE PROXIMIDAD	
• RFID: 64-bit, 125kHz	Sí
• MIFARE: MF1S50/S70, 13.56MHz	Bajo petición
AMBIENTE OPERATIVA	
• Temperatura (°C)	0 ~ 45
• Humedad (%)	20 ~ 80
• Potencia de entrada	DC 12V 3A
CONTROL DE ACCESO	
• Salida de accionamiento de bloqueo EM	DC 12V/salida relé
• Salida de Alarma	NO sólo
• Sensor de puerta	Sí (NO/NC)
TIPO DE GRUPO DE VERIFICACIÓN	
• Sólo contraseña	Sí
• Sólo tarjeta	Sí
• Tarjeta o contraseña	Sí
• Tarjeta y contraseña	Sí

NOTA: Las especificaciones están sujetas a cambios. Echa un vistazo a <http://product.fingertec.com> para la última información sobre productos.



Embalaje
 Dimensión (mm) : 173 (L) x 60 (Anc) x 135 (Alt)
 Peso : 0.30 kg

Revendedor Autorizado:



FINGERTEC
www.fingertec.com
 ©2015 Timetec Computing Sdn Bhd. Todos los derechos reservados.