

Controladores de Acceso Bluetooth®

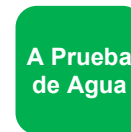
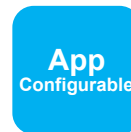


SK-B141-PQ Teclado Bluetooth de Montaje Estándar

App para una configuración simplificada por medio de tecnología Bluetooth tecnología inalámbrica. No códigos que recordar, diseño intuitivo de la App Fácil programación visual. Proveyendo conveniencia y seguridad. Conveniencia y seguridad para los usuarios y el administrador. Todos los datos están guardados de forma segura en el dispositivo sin el riesgo inherente a una conexión de internet.

Características:

- **No Códigos que Recordar** – Intuitiva y visual App basada en programación y administración de usuarios, 1000 usuarios, opciones del dispositivo etc.
- **Más que Solo un Sistema de Acceso** – Controla puertas, portones, luminarios, maquinaria etc.
- **Sin Exposición en Internet** – Toda la información esta segura en el dispositivo
- **Múltiples Tipos de Usuario** – Permanente, con horario, temporal, números de acceso
- **Opciones de Salida** – Regulador de tiempo, continuamente desbloqueado, bloqueado o alternado
- **Personalización para el Usuario** – Personalización individual para el mode de salida y tiempo
- **Mantener la Puerta Abierta** – Para mantener la puerta abierta con un código, tarjeta o aplicación (personalizable)
- **Sistema Integrado y Seguro por Medio de Bluetooth** – Protegido con contraseña, AES128
- **Monitor del Usuario Autorizado** – Muestra número total de usuarios para vigilar inautorizadas acciones
- **Tres Formas de Desbloqueo o Activación del Dispositivo** – Por teclado, tarjeta de proximidad o App
- **Ilimitados Dispositivos** – Acceso/control ilimitado de dispositivos con una sola App
- **Fácil de Respalidar / Restaurar** – Almacenamiento fuera de línea
- **Bloqueo al Introducir Codigos Incorrectos Tamper (antimanipulación)** – Personalizable
- **Interface de Varios Idiomas** – Soporte actual disponible en inglés, portugués, español, francés, alemán, ruso, vietnamita, y chino (tradicional o simplificado)



SL Access™ App:



Una App Basada en Administración y Control:

Dispositivo Activo con Seguridad

AES 128 Encriptación
Configuraciones, contraseñas guardadas en el dispositivo, configuración por el administrador

Configuraciones del Administrador

Controla todos los parametros, Administra usuarios, ve la actividad, el rastro de la Audiencia, recuperación de archivos

Administración del Usuario

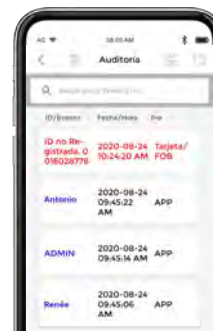
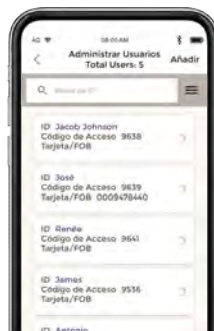
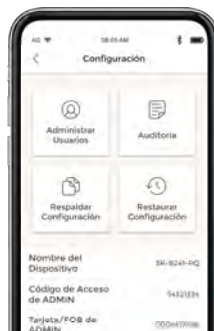
Agrega, observa, importa / exporta personaliza configuración, Individual, planifica configuraciones de salida

Auditoría de Registros

Revisa las actividades mas recientes hasta 1000 eventos, Búsqueda por usuario y tipo de usuario y descargable en un archivo

Desbloqueo por Aplicación

Los usuarios pueden desbloquear la puerta con la aplicación, así como también a través del teclado o tarjeta



SECO-LARM® U.S.A., Inc.

16842 Millikan Avenue, Irvine, CA 92606

Teléfono: (949) 261-2999 | (800) 662-0800 Fax: (949) 261-7326

Sitio Web: www.seco-larm.com Correo Electrónico: sales@seco-larm.com

La palabra Bluetooth® marca y logos son registrados por el dueño Bluetooth SIG, Inc. cualquier uso de dichas marcas por parte de SECO-LARM se realiza bajo licencia. Otras marcas y nombres comerciales pertenecen a sus respectivos propietarios.



Copyright © 2020 SECO-LARM U.S.A., Inc. Todos los derechos reservados. Todas las marcas comerciales son propiedad de SECO-LARM U.S.A., Inc. o sus respectivos propietarios. La póliza de SECO-LARM es de desarrollo y mejora continua. Por esa razón, SECO-LARM se reserva el derecho de cambiar las especificaciones y los precios sin previo aviso. SECO-LARM tampoco es responsable de errores de impresión.

SECO-LARM® ENFORCER® CRIMEBUSTER® CBA® SLI™

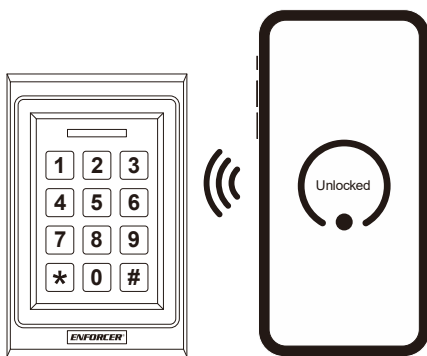
PI_SK-B141-PQ_200903_SP.docx

Especificaciones:

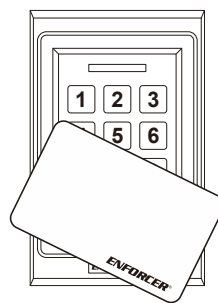
Modos de Acceso		App / Teclado / Tarjeta de proximidad
Usuarios		1,000 usuarios /1 administrador
Consumo de Corriente	En Espera	52mA@12V C.C., 30mA@24V C.C.
	Activo (max.)	62mA@12V C.C., 35mA@24V C.C.
Salidas	Relevador	Estado solido, tipo C 2.5A@30V C.C.
	Tamper	50mA@30V C.C.
Modos de Salida		tiempo de rearmado (1~1,800s) continuamente bloqueado, continuamente desbloqueado, alternado
Entrada	Liberacion Emergencia	N.A. Tierra
	Sensor de puerta	N.C. Tierra

Voltaje de operación	9~25 V C.C.
Proteccion electrica	Corto circuito, descarga electrostatica polariada invertida, relevador de proteccion
Lector de proximidad	EM 125kHz
Teclado	retroiluminado
Radio de Bluetooth	Bluetooth baja ebergia (BLE) 4.2
Rango IP	IP65 resistente a la intemperie
Manerial del armazon	Aleacion de zinc
Temperature de Operación	-4°~122° F (-20°~50° C)
Peso	1-lb 3.8-oz (560g)

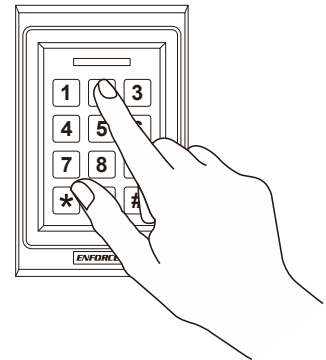
Tres Formas de Desbloqueo o Activación del Dispositivo:



Desbloqueo con App

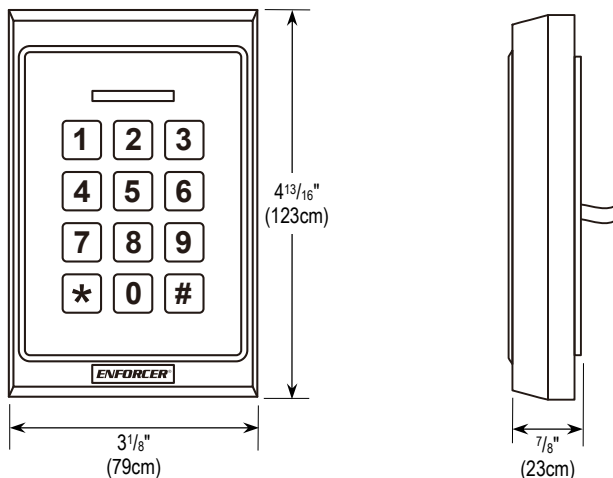


Desbloqueo con Tarjeta de Próximidad



Desbloqueo por Teclado

Dimensiones:



Descarga La App SL Access™:



iOS 11.0 y más alto



Android 5.0 y más alto

SECO-LARM® U.S.A., Inc.

16842 Millikan Avenue, Irvine, CA 92606

Teléfono: (949) 261-2999 | (800) 662-0800 Fax: (949) 261-7326

Sitio Web: www.seco-larm.com Correo Electrónico: sales@seco-larm.com

La palabra Bluetooth® marca y logos son registrados por el dueño Bluetooth SIG, Inc. cualquier uso de dichas marcas por parte de SECO-LARM se realiza bajo licencia. Otras marcas y nombres comerciales pertenecen a sus respectivos propietarios.



Copyright © 2020 SECO-LARM U.S.A., Inc. Todos los derechos reservados. Todas las marcas comerciales son propiedad de SECO-LARM U.S.A., Inc. o sus respectivos propietarios. La póliza de SECO-LARM es de desarrollo y mejora continua. Por esa razón, SECO-LARM se reserva el derecho de cambiar las especificaciones y los precios sin previo aviso. SECO-LARM tampoco es responsable de errores de impresión.

SECO-LARM® ENFORCER® CRIMEBUSTER® CBA® SLI™

PI_SK-B141-PQ_200903_SP.docx