

## Teclado/Lector de Proximidad **Bluetooth®** para Montaje en Poste

### SK-B941-PQ Placa Frontal con Bisagra de Fácil Acceso

Tecnología intuitiva para entornos difíciles. Tecnología inalámbrica Bluetooth® integrada en una robusta carcasa para montaje en poste, con una placa frontal única con bisagra que permite fácil acceso a los terminales. La PCB está recubierta con una avanzada solución impermeabilizante que brinda mayor protección contra polvo, humedad, productos químicos y corrosión. Sin necesidad de recordar códigos, la aplicación intuitiva está diseñada para una programación visual sencilla, proporcionando comodidad y seguridad. Todos los datos se aseguran directamente en el dispositivo, eliminando los riesgos inherentes a una conexión a internet.



### Funciones

- **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 codigo, tarjeta o aplicación (personalizable)
- **Sistema Integrado y Seguro por Medio de Bluetooth** – Protegido con contraseña, AES128
- **Ilimitados Dispositivos** – Acceso/control ilimitado de dispositivos con una sola App
- **Fácil de Respaldar / Restaurar** – Almacenamiento fuera de línea
- **Bloqueo al Introducir Codigos Incorrectos Tamber (antimanipulación)** – Personalizable
- **Interface de Varios Idiomas** – Soporte actual disponible en inglés, portugués, español, franés, alemán, ruso, vietnamita, y chino (tradicional o simplificado)

**App**  
Configurable

**A Prueba**  
de Agua

**Hasta**  
**1,000**  
Usuarios

**Auditoria**  
de  
Registros

### Una App Basada en Administración y Control

**Dispositivo Activo con Seguridad**

AES 128 Encriptacion  
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**



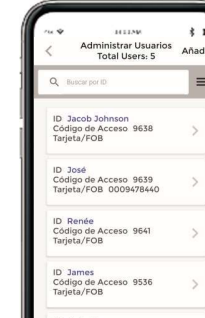
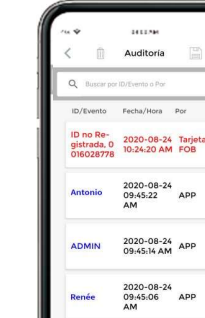

Agrega, observa, importa / exporta personaliza, configuración, Individual, planifica configuraciones de salida

**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

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

Website: www.seco-larm.com Email: sales@seco-larm.com



Copyright © 2025 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®**

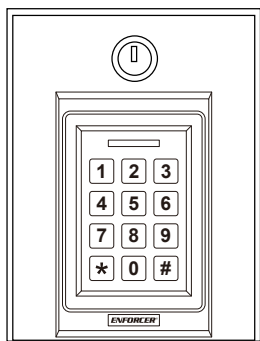
PI\_SK-B941-PQ\_250206\_SP.docx

## Especificaciones

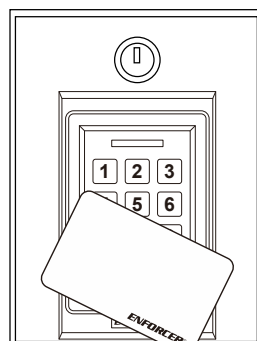
<b>Modos de acceso</b>	App / teclado / tarjeta de proximidad	
<b>Usuarios</b>	1,000 Usuarios / 1 administrador	
<b>Consumo de corriente</b>	<b>En Espera</b>	55mA@12V CC, 30mA@24V CC
	<b>Activo (max.)</b>	100mA@12V CC, 55mA@24V CC
<b>Salidas</b>	<b>Relevador</b>	2.0A@30V CC
	<b>Tamper</b>	100mA@30V CC (estado sólido N.C.)
<b>Modos de salida</b>	Tiempo de rearmado (1~1,800s) continuamente bloqueado, continuamente desbloqueado, alternado	
<b>Entrada</b>	<b>Liberacion emergencia</b>	N.A. Tierra
	<b>Sensor de puerta</b>	N.C. Tierra
<b>Voltage de operación</b>	9~25 VDC	

<b>Proteccion electrica</b>	Corto circuito, descarga electrostatica polariada invertida, relevador de proteccion	
<b>Lector de proximidad</b>	EM 125kHz	
<b>Teclado</b>	Retroiluminado	
<b>Radio de Bluetooth</b>	Bluetooth baja energia (BLE) 4.2	
<b>Clasificación IP</b>	IP65 Resistente a la intemperie	
<b>Carcasa</b>	1.2mm (1/16") Acero, pintura en polvo	
<b>Material</b>	<b>Placa frontal</b>	Acero inoxidable
	<b>Teclado</b>	Aleación de zinc con recubrimiento de cromo
<b>Temperature de operación</b>	-20°~50° C (-4°~122° F)	
<b>Dimensiones</b>	128x170x94 mm (5"x6 <sup>11</sup> / <sub>16</sub> "x3 <sup>11</sup> / <sub>16</sub> " )	
<b>Pesos</b>	1.45kg (3-lb 3-oz)	

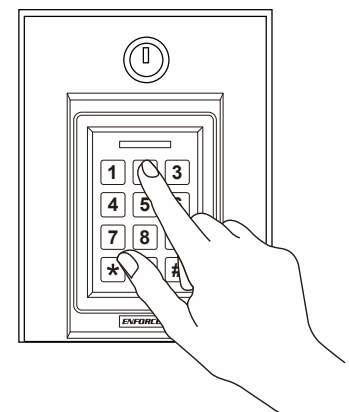
## Tres Formas de Desbloqueo o Activación del Dispositivo



Desbloqueo con SL Access app

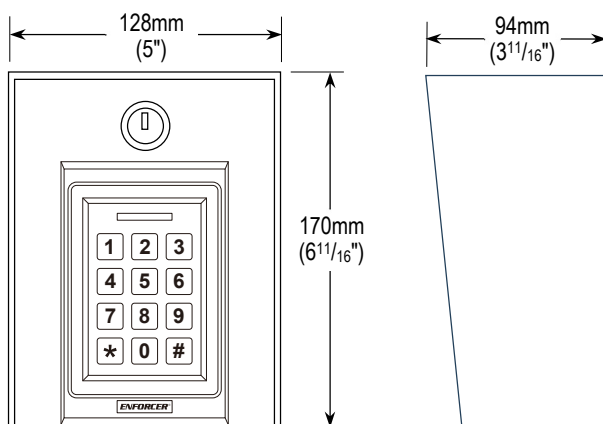


Desbloqueo con Tarjeta de Proximidad



Desbloqueo por Teclado

## Dimensiones



## Durabilidad y Facilidad de Acceso

- **Placa Frontal con Bisagra Única** – permite un acceso rápido al bloque de terminales para un cableado fácil
- **Recubrimiento Impermeable Avanzado** – protege la PCB de entornos húmedos, polvorientos y corrosivos, como aquellos cercanos al océano
- **Carcasa Duradera** – carcasa de acero anodizado con placa frontal de acero inoxidable



El término y logotipos Bluetooth® son marcas registradas propiedad de Bluetooth SIG, Inc. y cualquier uso de dichas marcas por SECO LARM se realiza bajo licencia. Otras marcas comerciales y nombres comerciales son propiedad de sus respectivos dueños.