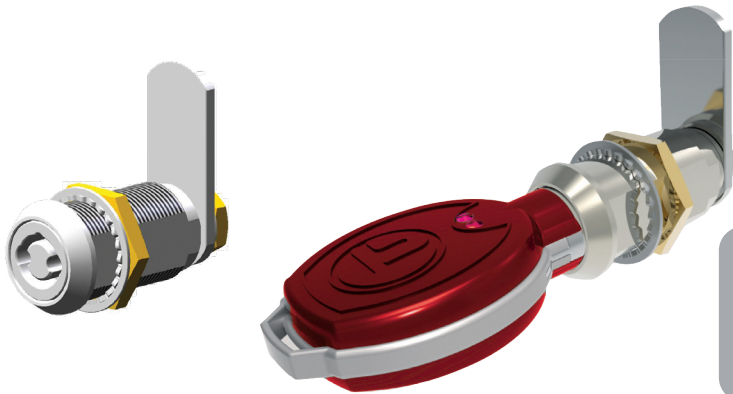


E-PRL™

La Última Cerradura Electrónica Reprogramable

Segura, control de acceso remoto con visibilidad operativa

Identifica a cada usuario, controla los permisos y registra cada operación



Sistema de cierre de acero inoxidable de alta tecnología patentado con juegos de llaves autoalimentadas

Características

- ✓ No tener que cambiar nunca las cerraduras al perder una llave ni despedir a ningún empleado
- ✓ Transporte muchas menos llaves para su flota o ubicación
- ✓ Sustitución directa para cerraduras existentes - autoalimentadas, sin cableado
- ✓ Autorización a distancia e identificable con la opción Bluetooth
- ✓ Registra automáticamente las horas de acceso y el usuario - ya no es necesario el registro manual
- ✓ Autorización reemitida diariamente, o a petición
- ✓ Autoriza el acceso temporal a técnicos u otras personas

Diseño

- ✓ Leva estándar o formatos cilíndricos, tamaños personalizados disponibles
- ✓ Limitadores de rotación de 90°, 132°, 180°, derecha e izquierda
- ✓ Protección IP65 para uso al aire libre
- ✓ Comunicación encriptada AES de 128 bit
- ✓ Más de 10 mil millones de combinaciones



Conectividad bluetooth

Control total de sus cerraduras desde cualquier ubicación remota, incluso desde un teléfono inteligente o tableta

Programa un Código Único para cada cerradura con acceso múltiple de llave de usuario, o Multi-Código para combinar cada cerradura con códigos de llave múltiples para un sistema de llave maestra jerárquica o simple

Llaves



Llave maestra

Programa la combinación de la cerradura con las llaves de usuario y descarga



Llave de usuario

Código único o multi-código



Llave de descarga/ auditoría

Recupera el historial de acceso almacenado en las cerraduras



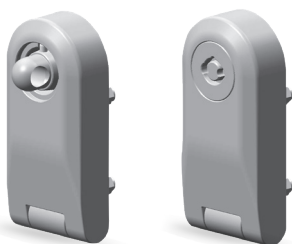
Llave bluetooth

Pone en contacto el teléfono inteligente o la tableta con la sede central

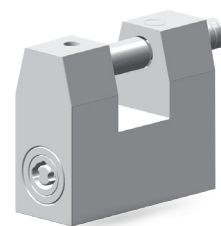
Accesorios



Adaptador de cilindro



Con manijas y cubiertas



Candado

Software

- ✓ Recupera el historial de la cerradura con la llave de descarga, insertada en la memoria USB suministrada, y muestra/exporta el historial de eventos
- ✓ Crea y controla permisos, listas negras y blancas, reprograma llaves, configura los límites del tiempo de acceso, supervisa y controla cada operación
- ✓ Se comunica desde la sede central mediante aplicaciones de teléfonos inteligentes/tabletas iPhone o Android, y por consiguiente, con las llaves Bluetooth de los usuarios
- ✓ Se ejecuta en una plataforma segura basada en la Nube o en su propio servidor

¡Póngase en contacto con SUZOHAPP para conseguir un **kit de prueba** compatible con sus cerraduras!

