

Keyscan K-SMART3

Lector de 13,56 MHz- con soporte de credencial móvil



escaneo de teclas

listo para dispositivos móviles

serie de lectores

Serie de lectores de alta frecuencia Keyscan

Los lectores K-SMART3 están listos para usar en dispositivos móviles con las credenciales móviles de Keyscan

El nuevo lector K-SMART3 presenta tecnologías adicionales y funciones dedicadas para los sistemas Keyscan. Su inteligencia de "latido" antimanipulación activa condiciones de alarma cuando se interrumpe la señal. Además, los indicadores LED auxiliares brindan una confirmación visual de nuestro exclusivo modo Present3 y Lockdown.

Ventaja Keyscan

K-SMART3 ofrece un rendimiento y confiabilidad inigualables cuando se combina con la serie de credenciales Keyscan K-SECURE 1K/4K que presenta nuestro formato patentado de 36 bits para mejorar el cifrado de lectores y credenciales.

Admite credenciales móviles de Keyscan

K-SMART3 está diseñado para ofrecer los beneficios de un control de acceso de alto calibre con la libertad de usar tarjetas inteligentes o su teléfono inteligente.

Una solución rentable de lector de 13,56 MHz, con la capacidad de funcionar tanto con credenciales físicas como móviles de Keyscan K-BLE, K-SMART3 es una opción ideal para nuevas instalaciones de Keyscan y actualizaciones y reconversiones de sistemas existentes.

Beneficios adicionales de K-SMART3

- Compatible con los lectores K-SMART heredados y la serie de credenciales K-SECURE, las credenciales DESFire EV2 (REV 19C), así como con las tarjetas inteligentes sin contacto ISO 14443 no propietarias (lectura del número de serie de la tarjeta solamente)
- Compatibilidad con las credenciales móviles de Keyscan (K-BLE) sin programación adicional
- Funcionará con sistemas de control de acceso que no sean Keyscan*. (requiere la tarjeta de programación del lector K-PC2 incluida para activar/desactivar funciones)
- El tono audible a bordo está disponible para generar una alerta de sonido cada vez que se detectan eventos de 'puerta abierta'
- La unidad simple 2 en 1 admite aplicaciones de instalación de parteluz o de un solo grupo
- Diseño duradero de epoxi resistente a manipulaciones con construcción resistente a la intemperie para un funcionamiento confiable en interiores o exteriores



