

- Diseño compacto de fácil instalación
- IP65 resistente al agua, apto para instalación en exterior
- PoE basado en IP, reduce el coste de instalación y mantenimiento
- Identificación de RFID dual EM y Mifare
- Comunicación flexible (TCP/IP, WiFi, Bluetooth, RS485) perfecta para cualquier tipo de instalación
- Modo de identificación: Tarjeta, Contraseña y Tarjeta + Contraseña
- Compatible con diferentes interfaces de acceso: relé, botón de salida, wiegand y sensor de puerta
- Deje que su teléfono móvil sea su llave, combine la APP CrossChex con el bluetooth



Capacidad	Capacidad de tarjetas	10,000
	Capacidad de registros	100,000
Interfaz	Comunicación	TCP/IP, WiFi, Bluetooth, RS485
	Relé	1 x salida de relé
	Entrada / salida	Entrada / salida wiegand, sensor de puerta y botón de salida
Características	Medio de identificación	Tarjeta, contraseña
	Tiempo de identificación	<0.5s
	Servidor web	Soportado
Hardware	CPU	CPU industrial de alta velocidad
	Alarma por manipulación	Sí
	RFID soportado	Frecuencia dual EM y Mifare
	PIN	Soportado (teclado 3x4), código PIN de hasta 10 dígitos
	PoE	Estándar IEEE802.3af
	Dimensiones	50 x 159 x 20 mm
	Temperatura de uso	-10°C a 60°C
	Alimentación	DC 12V & PoE