

**CATÁLOGO  
ESENCIAL  
DE CONTROL  
DE ACCESO**

# Acerca de la seguridad de Rosslare

---

Rosslare Security Products, una división de Rosslare Enterprises Ltd., fabrica y comercializa productos de seguridad de alta calidad a través de sus oficinas mundiales y socios de canal. Desde su inicio en 1980, Rosslare implementa las últimas tecnologías para sus productos y sistemas corporativos, residenciales e institucionales. Hoy en día nuestra cartera de productos incluye controladores en red, software cliente/servidor para la gestión de acceso y automatización, una amplia gama de lectores, credenciales, aplicaciones para smartphones, controladores autónomos y hardware de puertas adecuados para una gran variedad de aplicaciones.

En un mundo de tecnología innovadora, los Productos de Seguridad Rosslare están silenciosamente presentes en todo lo que le rodea, permitiendo que la vida cotidiana sea tan fluida y a la vez tan segura como sea posible. Al elegir Rosslare, usted elige conveniencia, comodidad, control y más de tres décadas de desarrollo exitoso e innovador.

## LAS SOLUCIONES



**ANTIPASBACK  
GLOBAL**



**VERIFICACIÓN  
POR VÍDEO**



**MAPA  
DE ESTADO**



**GESTIÓN  
DE VISITANTES**



**CONTROL  
DE ACCESO**



**TIEMPO Y  
ASISTENCIA**



**APARCAMIENTO  
DE COCHES**



**CONTROL  
DE RONDAS**



**PUERTA  
ESCLUSA**



**CONTROL  
DE ELEVADORES**



• EN ISO 13485

# Contenidos

---

Controladores en red	<b>2</b>
Software	<b>4</b>
Controladores autónomos	<b>5</b>
Lectores	<b>6</b>
Accesorios	<b>15</b>
Botones de salida	<b>16</b>
Credenciales	<b>17</b>

# Controladores en red

---

## AC-825IP

---



Controlador Principal de Acceso,  
Expandible en Red

- Soporta 4 lectores wiegand
- Soporta hasta 6 puertas
- Ampliable a 56 puertas
- Soporta 2 lectores OSDP

## Características principales

- Escalable y flexible – se adapta a una amplia gama de aplicaciones
- Soporta hasta 100.000 credenciales
- Red TCP/IP integrada con encriptación de datos AES de 128 bits a un servidor AxTraxNG
- Comunicación bidireccional para mejorar la transmisión de datos, velocidad y fiabilidad
- 500.000 entradas de historial de eventos por controlador
- Caja con barra de iluminación, detección de manipulaciones y estado de la tensión de alimentación.
- ME-1515 Chasis con Administración de Energía Seguro – Entrega 2 Amperios a los periféricos, con barra de iluminación, tamper, estado de alimentación LED, y el conjunto de enchufes de potencia C14 con bloqueo
- Cable de alimentación C13 incluido
- Gestión de aparcamientos
- Una ranura de expansión incorporada y admite hasta 12 tarjetas de expansión adicionales a través de OSDP (R/S/D/P-805)

## Tarjetas de expansión

Amplíe la gama y la funcionalidad del AC-825IP con una serie de tarjetas de expansión, con opciones de montaje en carril DIN y en caja.

### R-805

---



16 salidas

### S-805

---



16 entradas  
supervisadas

### D-805

---



Ampliación  
de 4 lectores,  
4 salidas y 8 entradas  
supervisadas

### P-805

---



16 entradas  
supervisadas y  
8 salidas

# Controladores en red

AC-215-B/215IP-B



## Controlador en Red Escalable

- Soporta 2 lectores
- Soporta hasta 2 puertas

AC-225-B/225IP-B



## Controlador de Acceso en Red Escalable

- Soporta 2 lectores
- Soporta hasta 2 puertas
- Ampliable a 4 puertas con MD-D02B

AC-425-B/425IP-B



## Expandible en Red Controlador de Acceso

- Soporta 4 lectores
- Soporta hasta 4 puertas
- Ampliable hasta 8 puertas con MD-D04B

## Características principales

- Conexión en red de hasta 1023 paneles
- Soporta hasta 30.000 credenciales
- 20.000 entradas de historial de eventos por controlador
- Autenticación multiusuario para una seguridad de alto nivel
- Soporta una amplia gama de formatos Wiegand y PIN
- Gestión de aparcamientos
- ME-1015 Gabinete seguro de administración de energía – Entrega
- 2 amperios a los periféricos, con barra de iluminación, tamper, LED de estado de alimentación y enchufe de alimentación C14 bloqueable

## Tarjetas de expansión

MD-D02B



## Expansión Opcional para AC-225-B

- Ampliaciones de hasta 2 puertas

MD-D04B



## Expansión Opcional para AC-425-B

- Ampliaciones de hasta 4 puertas

MD-IO84B



## Expansión Opcional para AC-225-B, AC-425-B

- 8 entradas, 4 salidas

# Software

---

## SOFTWARE DE CONTROL DE ACCESO

AxTraxNG™ de Rosslare es un completo software servidor-cliente para la gestión de identidades, control de acceso y automatización para organizaciones que escalan hasta miles de usuarios y lectores. El software admite conexiones a cualquiera de nuestros controladores en red y terminales de huellas digitales en red. Es fácil de usar, intuitivo, confiable y cuenta con integración con NVR y VMS, lo que lo hace ideal para producir soluciones de seguridad para satisfacer una amplia gama de escala, arquitectura y presupuesto.



Software de gestión de PC cliente/servidor para controladores profesionales en red



### AX-NG

- Software para PC de fácil uso con una disposición intuitiva, reduce la complejidad del control de acceso
- Gestiona los datos de los usuarios, los campos de foto e información, los derechos de acceso, las alarmas, el tiempo de huelga y el modo de puerta, todo desde una ubicación central
- Produce informes a partir de los datos adquiridos, como las horas de entrada y salida, así como los tipos de alarma iniciados por el usuario, la ubicación y los eventos de tiempo
- Gestión de aparcamientos
- Disponible en varios idiomas y formatos de fecha
- Compatible con los módulos de software de gestión de vídeo adicionales de Rosslare (ViTrax™)
- Se integra con Hikvision y Dahua NVR para obtener ventanas emergentes e instantáneas de vídeo basadas en eventos
- Compatible con VMS



Solución VMS que soporta cámaras IP



### AX-AV

- Gestión completa de vídeo y audio para cámaras de terceros
- Grabación programada y gestión de copias de seguridad
- Múltiples pantallas de visualización de vídeo, pueden ser dispuestas como se desee
- Integración completa de eventos (entradas, alarmas y otros eventos del sistema) con los enlaces de AxTraxNG
- Soporte multilingüe, gestión detallada de autorizaciones, manejo de alarmas y eventos, y más

# Controladores autónomos

---

## CONTROLADORES DE PIN / DE PROXIMIDAD Y PIN CON RETROILUMINACIÓN PARA EXTERIORES

AC-F44



Controlador Autónomo de Proximidad y PIN 3x4 con Retroiluminación para exteriores

AC-G44



Controlador Autónomo de Proximidad y PIN 2x6 con Retroiluminación para exteriores

### Características principales

- 500 usuarios de código dual
- 2 relés de 2 A incorporados
- 2 entradas con lógica programable por el usuario
- 2 indicadores LED tricolores
- 3 niveles de usuario y 3 modos de funcionamiento
- Detección y salida del tamper trasero óptico
- Completamente enraizado, cumple con el IP65
- Función de bloqueo en caso de entradas erróneas (manipulación del teclado/tarjeta)
- Características de campana, campanilla, sirena y estroboscopio disponibles con el BL-D40

## CONTROLADORES DE PIN DE INTERIOR / PROXIMIDAD Y PIN

AC-D32



PIN para interiores / Controlador Autónomo de Proximidad y PIN

AC-B32



PIN para interiores / Controlador Autónomo de Proximidad y PIN

### Características principales

- 125 kHz, proximidad RFID tipo ASK, Wiegand 26-Bit (modelos seleccionados)
- 3 niveles de usuario y 3 modos de funcionamiento
- 2 indicadores LED tricolores y zumbador
- Características de campana, campanilla, sirena y estroboscopio disponibles con el BL-D40
- Manipulación de la caja
- Entrada para el botón REX
- Relé de bloqueo de 3,5 A

# Lectores

---

## 125 kHz – ROSSLARE PROXIMITY y goPROX®

AY-H12C



Lector de Proximidad  
caja tamaño US

AY-L12C



Lector de Proximidad  
del Mullón

AY-K12C



Lector de Proximidad  
Micro-Mullion

AY-M12C



Lector de Proximidad  
caja tamaño UK



AYC-Q60



Lector Convertible Anti-  
Vandálico US Single Gang  
Backlit goPROX® & PIN

AYC-G60



Lector/Controlador  
Convertible, Mullion  
Backlit goPROX® y PIN

AYC-E60N



Lector Mullón Piezoeléctrico  
Ultra-delgado Convertible  
con Retroiluminación  
goPROX® y PIN



# Lectores

---

## LECTORES 13,56 MHz – CSN SMART™

AY-H6255BT\*



CSN SMART™ Lector de Tarjetas Inteligentes con Capacidades de Identificación NFC y BLE

AY-H6355BT\*



CSN SMART™ Lector de Tarjetas Inteligentes con Teclado con Capacidades de Identificación NFC y BLE



\*APP  
DISPONIBLE

APP-A411

Rosslare NFC-ID / BLE-ID™ Soft Credential App (para Android)

APP-B411

Rosslare BLE-ID™ Soft Credential App (para iOS)

APP-A421/APP-B421

Aplicación de configuración Rosslare BLE-Admin™ (para Android e iOS)

## LECTORES RFID ECONÓMICOS

AY-M5B



Lector RFID Económico

- MIFARE 13.56 MHz sin contacto para uso en interiores
- Wiegand 26-Bit

AY-T6350



Lector de Teclado Táctil con RFID

- 13.56 MHz MIFARE RFID
- Soporte para doble autenticación
- Wiegand 26-Bit a 54-Bit
- IP68 – una carcasa totalmente encapsulada con cubierta superior para todas las condiciones climáticas

# Lectores

## 13.56 MHz – CSN SELECT™ LECTORES\*

AY-K6255



Micro-Mullion  
CSN SELECT™ Lector

AY-M6255



Lector CSN SELECT™ UK

AY-H6255



Lector CSN SELECT™

AY-L6255



Lector Mullion  
CSN SELECT™

AYC-M6355



UK Gang Box CSN  
SELECT™ Lector  
Convertible con Teclado

AYC-H6355



US Gang Box CSN  
SELECT™ Lector  
Convertible con Teclado

AYC-Q6355



Anti-Vandalismo US Single  
Gang CSN SELECT™ Lector  
Convertible con Teclado



\*APP  
DISPONIBLE

APP-A411  
Rosslare NFC-ID  
/ BLE-ID™ Soft  
Credential App  
(para Android)

AY-Q6255



Anti-Vandalico US Single Gang  
CSN SELECT™ Lector

AY-R6255



Lector de Tarjetas Inteligentes  
CSN Iluminado SELECT™

### Características principales

- Lee la mayoría de las credenciales sin contacto de 13,56 MHz
- OSDP en los modelos AY-M/H6255 y AYC-M/H6355
- Notificación LED tricolor para el estado de funcionamiento
- Soporta el acceso de una aplicación móvil Android compatible con NFC
- Configurable mediante CS-CCT Configuration Card Tool

# Lectores

---

## 13.56 MHz – SERIE DE LECTORES DE SECTOR MIFARE®

AY-M26

---



Lector Sectorial de Tarjetas Inteligentes sin Contacto MIFARE® del Tamaño de una Caja UK

AY-W6260

---



MIFARE® Smart sin Contacto Lector de Sector de Tarjetas

AY-W6360

---



Lector de Sector de Tarjetas Inteligentes sin Contacto MIFARE® con Teclado

AY-Q6260

---



Lector de Sector de Tarjetas Inteligentes sin Contacto MIFARE® Anti-Vandalismo

AY-Q6360

---



Lector de Sector de Tarjetas Inteligentes sin Contacto MIFARE® Anti-Vandalismo con Teclado

- Teclado con luz de fondo azul
- Dos LEDs tricolores e indicadores de zumbido

### Características principales

- ISO-14443A, MIFARE a 13,56 MHz
- Salida multiformato programable
- Conector epoxi – cumple con IP65, resistente al agua
- Tamper trasero óptico

# Lectores

## 13.56 MHz DESFIRE EV1 – OPEN TO SECURE® – O2S®

AY-H6270B/AY-H6280B



OPEN TO SECURE® (O2S®)  
MIFARE® y MIFARE Lector  
Plus®/DESFire® EV1

AY-H6370B/AY-H6380B



OPEN TO SECURE® (O2S®)  
MIFARE® y MIFARE Plus®/ Lector  
DESFire® EV1 con Teclado

AY-G6270B/AY-G6280B



OPEN TO SECURE® (O2S®)  
MIFARE® y MIFARE Lector  
Plus®/DESFire® EV1

AY-G6370B/AY-G6380B



Lector OPEN TO SECURE®  
(O2S®) MIFARE® y MIFARE Plus®/  
DESFire® EV1 con Teclado

### Características principales

- Alta seguridad con AES 128-Bit, compatible con MIFARE Plus y MIFARE DESFire EV1
- Lectura CSN con MIFARE Classic EV1
- Soporta el OSDP de SIA
- Operación con LEDs tricolores y zumbador
- Detección y salida del tamper trasero óptico

## LECTORES DE INSCRIPCIÓN DE ESCRITORIO USB

DR-12C / DR-6255 / DR-6280



EM / CSN SELECT™/  
Lector de Matrículas  
de Escritorio MIFARE®/  
DESFire® EV1

### Características principales

- Conectividad USB al PC
- LED bicolor para la notificación de estado para facilitar el enrolamiento de credenciales a clientes de software

DR-U955BT



Estación de  
Enrolamiento de  
Escritorio USB de  
Múltiples Tecnologías

### Características principales

- Conectividad USB al PC
- Diseño compacto 3 en 1: Tarjeta inteligente CSN de 13,56 MHz, Rosslare BLE-ID™ y credenciales RFID UHF

# Lectores

---

## 8000 SERIES BIOMÉTRICAS

AY-B8520/AY-B8550

---



Lector de Huellas Dactilares y Tarjetas para uso en interiores

### Características principales

- Los datos de las huellas dactilares se cifran en el almacenamiento
- Lector de tarjetas RFID – 125 kHz (EM) / 13.56 MHz (MIFARE)
- Autenticación doble (tarjeta y huella digital) para una mejor Seguridad
- 7000 plantillas de huellas dactilares
- Reconocimiento en menos de 1 segundo
- TCP/IP, Wiegand 26-Bit, RS-485

AY-B8620/AY-B8650

---



Lector de Tarjetas y Huellas Dactilares Antivandálicas para uso en exteriores

### Características principales

- Los datos de las huellas dactilares se cifran en el almacenamiento
- Lector de tarjetas RFID – 125 kHz (EM) / 13.56 MHz (MIFARE)
- Autenticación doble (tarjeta y huella digital) para una mejor Seguridad
- 7000 plantillas de huellas dactilares
- Reconocimiento en menos de 1 segundo
- Caja anti-vandálica (IK10) y resistente al agua (IP65)
- Caja de metal resistente para protección adicional
- TCP/IP, Wiegand 26-Bit, RS-485

DR-B8000

---



Enrolador de Huellas USB para Escritorio

### Características principales

- Sensor óptico con superficie de escaneo de vidrio
- Adquiere imágenes de alta resolución
- Soporta la serie biométrica 8000

# Lectores

## 9000 SERIES BIOMÉTRICAS

AY-B9120BT / AY-B9150BT\*



Lector de Huellas Dactilares y Tarjetas con Rosslare BLE-ID™

### Características principales

- Verificación de huella viva – autenticación en menos de 1 segundo
- Datos codificados
- Lector de tarjetas RFID – 125 kHz (EM) / 13.56 MHz (MIFARE)
- Autenticación doble (tarjeta y huella digital) para mejorar la seguridad
- Soporte de aplicaciones BLE-ID y BLE Admin de Rosslare
- 20.000 plantillas de huellas dactilares (hasta 10.000 usuarios)
- Impermeable (IP65)
- TCP/IP, Wiegand 26-Bit/34-Bit, RS-485
- Relé incorporado

AY-B9250BT\*



Lector de Huellas Dactilares con Cámara Incorporada y LCD

### Características principales

- Verificación de huellas dactilares vivas – autenticación en menos de 1 segundo
- Datos codificados
- Lector de tarjetas RFID – 125 kHz (EM) / 13.56 MHz (MIFARE)
- Autenticación doble (tarjeta y huella digital) para mejorar la seguridad
- Cámara para la grabación de instantáneas fotográficas basadas en la actividad del terminal
- Botones de función configurables (por ejemplo, Tiempo y Asistencia)
- Soporte de aplicaciones BLE-ID y BLE Admin de Rosslare
- 20.000 plantillas de huellas dactilares (hasta 10.000 usuarios)
- Impermeable (IP65) – TCP/IP, Wiegand 26-Bit/34-Bit, RS-485
- Relé incorporado

AY-B9350



Lector de Reconocimiento Facial y de Huellas Dactilares con Doble Lector de Tarjetas RFID y Código PIN

### Características principales

- Verificación de huella viva – autenticación en menos de 1 segundo
- Datos codificados
- Lector de tarjetas RFID – 125 kHz (EM) y 13.56 MHz (MIFARE)
- Autenticación multifactorial (cara, tarjeta, PIN y huella dactilar) para mejorar la seguridad
- 100.000 usuarios, 100.000 tarjetas, 50.000 dedos (1:50.000), 10.000 caras (1:2.000 plantillas)
- TCP/IP, Wiegand 26-Bit/34-Bit, RS-485
- Relé incorporado

DR-B9000



Escáner de Huellas Dactilares USB

### Características principales

- Huella dactilar Sensor óptico de comprobación huella viva
- Adquiere imágenes de alta resolución
- Soporta la serie biométrica 9000



\*APP DISPONIBLE

APP-A411

Rosslare NFC-ID / BLE-ID™ Soft Credential App (para Android)

APP-B411

Rosslare BLE-ID™ Soft Credential App (para iOS)

APP-A421/APP-B421

Rosslare BLE-Admin™ Aplicación de configuración (para Android y iOS)

## LECTOR DE LARGO ALCANCE

AY-U920BT & AY-U915BT\*

---



Lector UHF-RFID de Largo Alcance con Bluetooth BLE-ID

### Características principales

- Multi-tecnología – UHF & BLE
- AY-U920BT – Hasta 12 m de alcance de lectura UHF y BLE
- AY-U915BT – Hasta 6 m UHF, rango de lectura de 12 m BLE
- Autenticación doble de usuario en AxTraxNG
- Soporta Wiegand 26-Bit a 64-Bit
- Soporte multi-credencial, incluyendo la credencial BLE-ID™
- Modificación de la configuración in situ
- Soporta lectura múltiple – lectura instantánea de grupos de credenciales
- Control de LED
- Lectura/envío de credenciales en un flujo personalizado
- En el caso de APP-B421, los parámetros ajustables incluyen un código de bloqueo de 8 dígitos para proteger los ajustes, y una etiqueta de lector de radiodifusión BLE



\*APP  
DISPONIBLE

APP-A411

Rosslare NFC-ID / BLE-ID™ Soft Credential App  
(para Android)

APP-B411

Rosslare BLE-ID™ Soft Credential App  
(para iOS)

APP-A421/APP-B421

Rosslare BLE-Admin™ Aplicación de configuración  
(para Android y iOS)

# Lectores

---

## CREDENCIAL DE CONTROL REMOTO Y LECTOR RF

AY-L23

---



### Características principales

- Puede funcionar como un controlador independiente (con relé externo)
- Tamper trasero óptico
- Puede funcionar sólo con los mandos a distancia SA-23-B2/B4
- Nota: No lee las tarjetas RFID

SA-23-B2

---



Transmisor de 2 Canales  
para el Receptor AY-L23

SA-23-B4

---



Transmisor de 4 Canales  
para el Receptor AY-L23

### Características principales

- En el modo autónomo, cada botón del SA-23-B2 puede registrarse para activar diferentes salidas en el AY-L23



# Accesorios

---

## UNIDADES DE INTERFAZ DE PUERTA WIEGAND INALÁMBRICA

MD-W11N / F

---



Puerta de Control de Acceso  
Inalámbrico Interfaz Unidad Cercana  
/ Unidad Lejana

MD-W11BP

---



Control de Acceso Inalámbrico  
Unidad de Respaldo de Energía  
de la Interfaz

## FUENTES DE ALIMENTACIÓN Y BATERÍAS

PC-25T/LT

---



Unidad de Alimentación Segura  
- Módulo PCB

PS-A25T

---



Energía Segura e Inteligente  
Caja de Suministro Tipo A

PS-C25T/ PS-C25TU/ PS-C25LT

---



Fuente de Alimentación Inteligente con Doble Relé  
de Seguridad

Caja Tipo C (PS-C25T), Versión para EE.UU. (PS-  
C25TU), Caja C sin Transformador (PS-C25LT)

### Características principales

- Dos salidas de potencia en una sola para la unidad de control y el cerradero de la puerta
- Función de timbre de puerta (a partir de la tecla '\*') cuando se utiliza con la serie de controladores seguros y lectores/ controladores convertibles de Rosslare
- Funcionamiento seguro mediante comunicación digital al teclado, evita los intentos de manipulación de los cables
- Módulo de altavoz montado para el timbre de la puerta y las alertas (algunos modelos)
- Monitorización de la manipulación del teclado conectado

# Botones de salida

## SERIE DE SEGURIDAD

EX-06



Interruptor Piezoeléctrico Analógico REX con Opción de Conmutación

EX-16



Interruptor Piezoeléctrico REX de Tamaño de Parteluz con Opción de Conmutación

EX-07



Interruptor piezoeléctrico REX con Opción de Conmutación

EX-17



Mullón Digital Piezoeléctrico REX Tamaño de la Malla

EX-H04



Interruptor Piezoeléctrico REX Delgado de Plástico

EX-M04



Piezoeléctrico Delgado de Plástico Interruptor REX con Anillo de Luz

EX-M22



Movimiento Pasivo de Infrarrojos

- Interruptor del sensor
- Interruptor sin contacto

### Características principales

- Botón piezoeléctrico REX de alta sensibilidad
- Anillo de luz altamente visible con cambio de colores controlado automática o externamente
- Tiempo de liberación del bloqueo ajustable mediante potenciómetro
- Corriente de conmutación de hasta 2 A
- Tamaños estándar de caja de pandilla y montante
- Modelo analógico básico, sin alimentación (EX-06, EX-16)
- Modelo digital avanzado (EX-07, EX-17)
- Iluminación controlada externamente y sonda incorporada
- Entrada externa para indicaciones de alarma/luz de evacuación parpadeante
- Superficie de acero inoxidable y encapsulado, interior sellado con conexiones externas y compartimento de configuración (EX-06, EX-06, EX-16, EX-07, EX-17)
- Etiquetado personalizado por demanda

## INTERRUPTORES PIEZOELÉCTRICOS INDUSTRIALES DE USO GENERAL

PX-13\*



Pequeño Piezoeléctrico Metálico Pulsador

PX-23\*



Pequeño Piezoeléctrico Metálico Pulsador con Spot LED

PX-34\*



Pequeño Piezoeléctrico Metálico Pulsador con anillo LED

Colores disponibles:



\*Cumple con el IP68

# Credenciales

---

## 13.56 MHz MIFARE® CLASSIC EV1, PLUS S, PLUS X, DESFIRE® EV1

SERIE MIFARE® CLASSIC EV1 1K / 4K

Para uso con la serie de lectores O2S®



## UHF ALIEN HIGGS-3 SERIES

UHF ALIEN HIGGS-3 SERIES CREDENCIALES

Para uso con la serie de lectores AY-U920BT/AY-U915BT



## 125 kHz COMPATIBLE TEMIC Y EM

SERIE TEMIC



## CERRADURAS ELECTROMAGNÉTICAS

LK-M12L



Cerradura Magnética de Montaje en Superficie con una fuerza de sujeción de 1200 libras

LK-M06L



Cerradura Magnética de Montaje en Superficie con una fuerza de sujeción de 600 libras

LK-M03



Cerradura Magnética de Montaje en Superficie con una fuerza de sujeción de 300 libras

**AMÉRICA LATINA**

Rosslare América Latina  
sales.la@rosslaresecurity.com

**AMÉRICA DEL NORTE Y CANADÁ**

Rosslare Security Products, Inc.  
sales.na@rosslaresecurity.com

**EUROPA**

Rosslare Europa  
sales.eu@rosslaresecurity.com

**INDIA**

Rosslare Electronics India Pvt Ltd.  
sales.in@rosslaresecurity.com

**APAC, ORIENTE MEDIO Y ÁFRICA**

Rosslare Enterprises Ltd.  
sales.apac@rosslaresecurity.com

**ROSSLARE ELECTRONICS (SHENZHEN) LTD.**

sales.cn@rosslaresecurity.com

**ROSSLARE**  
SECURITY PRODUCTS

[www.rosslaresecurity.com](http://www.rosslaresecurity.com)