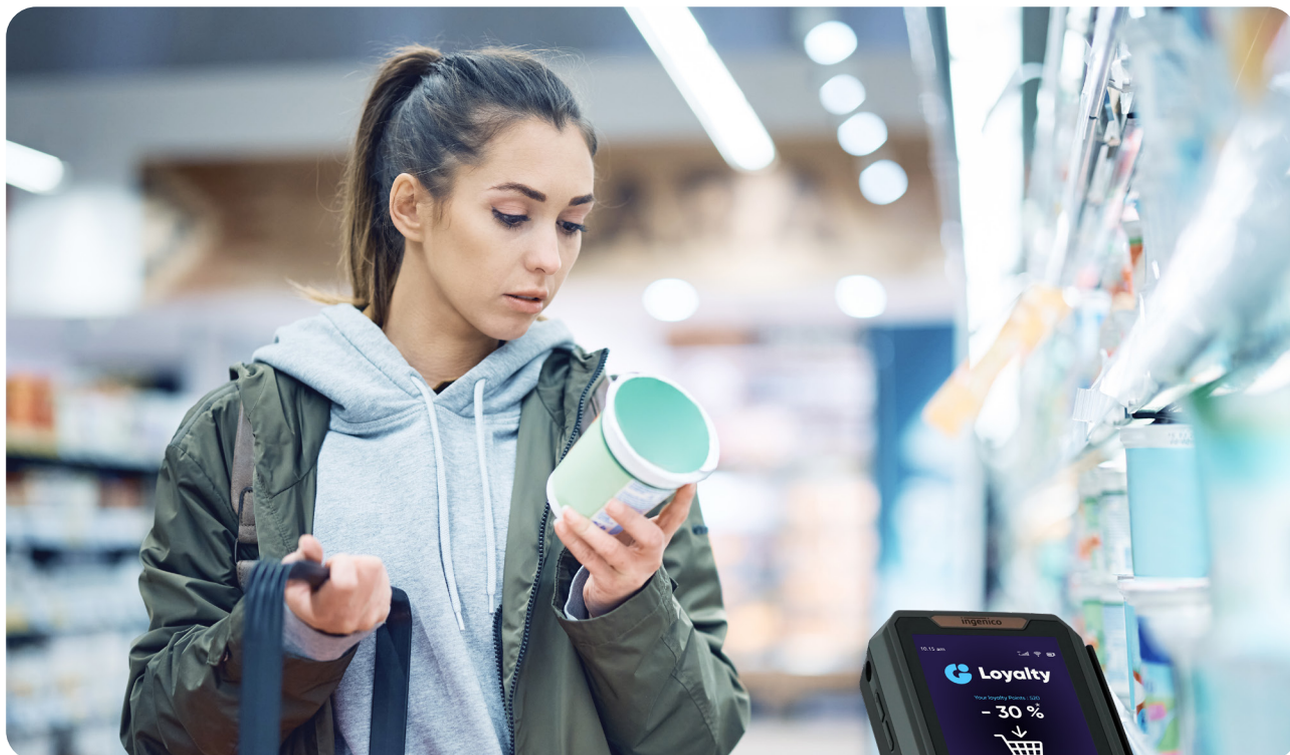


ingenico

# AXIUM RX5000

Brinde conveniencia, seguridad y simplicidad para una experiencia de compra ágil



- Acepte pagos incluso en los casos de uso más exigentes para cualquier minorista con un PIN pad robusto y vanguardista.
- Responda a las necesidades de pagos desatendidos con un terminal compacto y una amplia gama de accesorios para una integración perfecta en cualquier quiosco.
- Eleve la experiencia del cliente a través de servicios comerciales, desde Buy Now Pay Later (compre ahora y pague después) hasta programas personalizados de fidelización y encuestas de satisfacción.
- Fortalezca la confianza de los clientes con características de seguridad de última generación, como PIN Shield, detección de skimmer y de extracción anormal del cable de conexión.
- Cuenten con el respaldo de la suite de Servicios Profesionales de Ingenico para el desarrollo, mantenimiento, diseño y gestión de soluciones de pago.



Un PIN Pad Android con diseño compacto que permite realizar pagos ágiles y brindar una experiencia de usuario sin igual gracias a la pantalla de 4 pulgadas, un teclado amplio y el procesamiento de alta velocidad.

Experimenta todo el potencial de Android 11 y aprovecha el poder de la Appstore.

Potente procesamiento para aumentar la velocidad y el rendimiento

- Memoria reforzada (hasta 2GB de RAM y 16GB de FLASH)
- Procesador de alta velocidad (Cortex A55)

Diseñado para el uso intensivo en cadenas minoristas

- Pantalla de 4 pulgadas con lente de cristal
- Alto rendimiento para deslizamiento e inserción de tarjetas
- Fácil integración en quioscos de autogestión con placa optimizada para la instalación

Cámara integrada para lectura rápida de códigos QR

- Cámara trasera (0.3MP)

Eleva el nivel de seguridad

- PCI PTS v6
- Detección de dispositivos para captura de datos (shimmer/skimmer)
- Detección de extracción anormal del cable que puede generar una alerta para inhibir el terminal
- Escudo de protección de ingreso de PIN en cumplimiento de



Compatible con el paquete de servicios de Ingenico

- Soluciones para la gestión de terminales y de su seguridad
- Servicios de hardware
- Servicios profesionales

## Especificaciones

Procesador	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Procesador de aplicaciones</li> <li>• Procesador de cifrado</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cortex Quad-core A55, 1.8GHz</li> <li>• Security core SC300, 192MHz</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓</li> <li>✓</li> </ul>
Memoria	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Interna</li> <li>• Externa</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 8GB de Flash, 1GB de RAM</li> <li>• 16GB de Flash, 2GB de RAM</li> <li>• Ranura para tarjeta MicroSD</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓</li> <li>Opcional</li> <li>✓</li> </ul>
SO	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Android</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Android 11 Security OS</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓</li> </ul>
Lectores de tarjetas	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Lector tarjetas con banda</li> <li>• Lector de tarjetas con chip</li> <li>• Contactless</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Compatible con ISO 1/2/3, deslizamiento bidireccional</li> <li>• Cumplimiento de EMV L1 e ISO7816</li> <li>• Cumplimiento de EMV Contactless L1 3.1; compatible con ISO/IEC 14443 Tipo A / B</li> <li>• 4 LEDs virtuales</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓</li> <li>✓</li> <li>✓</li> <li>✓</li> </ul>
SAM	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ranura SAM</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 ranura</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓</li> </ul>
Pantalla	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Color, capacitiva y multitáctil</li> <li>• Dedo o lápiz óptico</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• IPS de 4", 480 x 800 px</li> <li>• Panel multitáctil capacitivo</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓</li> <li>✓</li> </ul>
Teclado	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Teclas de pantalla virtual</li> <li>• Teclas físicas</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Menú, Inicio, Atrás</li> <li>• 15 teclas, marcas en relieve, retroiluminadas</li> <li>• Volumen de audio: vol +/-</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓</li> <li>✓</li> <li>✓</li> </ul>
Activación del terminal	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Gesto de inicio</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Doble clic en pantalla capacitiva para iniciar el sistema del terminal</li> <li>• Por comando enviado desde el ECR</li> <li>• Oprimiendo la tecla verde</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓</li> <li>✓</li> <li>✓</li> </ul>
Audio	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Altavoz</li> <li>• Conector de audio</li> <li>• Zumbador/Buzzer</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dos canales</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓</li> <li>✓</li> <li>✓</li> </ul>

Conectividad	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cableado</li> <li>• Inalámbrico</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ethernet 10/100 base T</li> <li>• WiFi IEEE802.11 a/b/g/n 2.4G y 5G</li> <li>• Bluetooth 5.0, compatible con BLE</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓</li> <li>Opcional</li> <li>Opcional</li> </ul>
Conexiones	<ul style="list-style-type: none"> <li>• IDMI</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 puerto IDMI que admite: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Carga de energía</li> <li>• USB host</li> <li>• USB device</li> <li>• RS232</li> <li>• Ethernet</li> </ul> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓</li> <li>✓</li> <li>✓</li> <li>✓</li> <li>✓</li> </ul>
Captura de datos	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cámara trasera</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cámara de 0.3MP con enfoque automático para escaneo de códigos QR con licencia Honeywell</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Opcional</li> </ul>
Protector de privacidad	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cubre teclado</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Certificado PCI</li> <li>• BITS PINshield</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Opcional</li> <li>Opcional</li> </ul>
Base de soporte	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Soporte estándar</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>✓</li> </ul>
Uso en mostrador	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Base en pie</li> </ul>		<ul style="list-style-type: none"> <li>✓</li> </ul>
Tamaño	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Terminal</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 176.5 x 79 x 37 mm (6.9 x 3.1 x 1.45")</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓</li> </ul>
Peso	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Terminal</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 274.5 g (9.7 oz)</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓</li> </ul>
Seguridad	<ul style="list-style-type: none"> <li>• PCI</li> <li>• Detección de shimmer/skimmer</li> <li>• Anti-remoción</li> <li>• Antirrobo</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Certificado PCI PTS V6</li> <li>• Sensor de proximidad en la superficie del teclado*</li> <li>• Extracción del conector activo</li> <li>• Receptáculo de bloqueo Kensington</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓</li> <li>Opcional</li> <li>✓</li> <li>✓</li> </ul>
Entorno	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Temperatura de funcionamiento</li> <li>• Temperatura de almacenamiento</li> <li>• Humedad para operación</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 0°C a +40°C (32°F a 104°F)</li> <li>• -20°C a +70°C (-4°F a 158°F)</li> <li>• 10% a 90% sin condensación</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓</li> <li>✓</li> <li>✓</li> </ul>
Accesorios	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Compatibilidad con accesorios del minorista</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Acorde al catálogo de accesorios de Ingenico</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Opcional</li> </ul>

\*Patente en trámite

