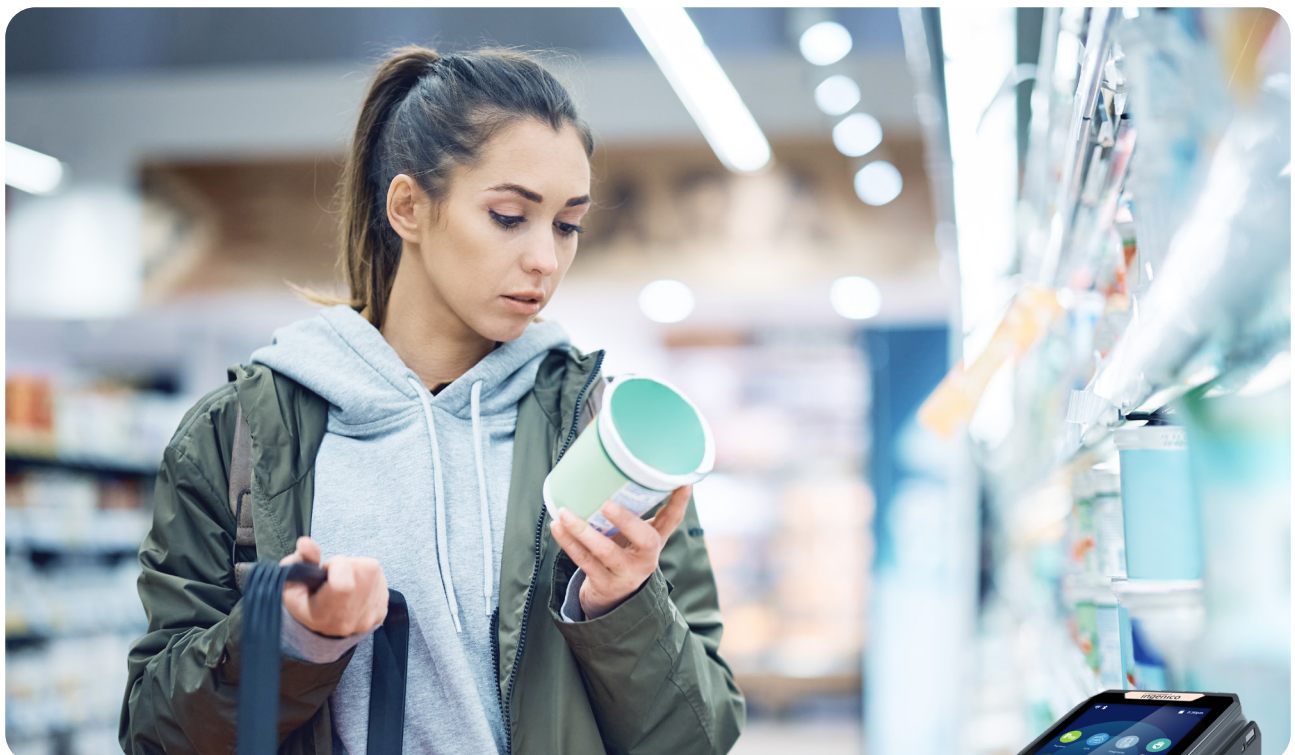


AXIUM RX5000

Oferece conveniência, segurança e simplicidade para uma experiência de compra rápida



- Opere nas situações mais exigentes em qualquer ambiente de varejo com um PIN Pad robusto e de ponta
- Atenda às necessidades de autoatendimento graças a um formato compacto e uma ampla gama de acessórios para integração perfeita em qualquer comércio
- Eleve a experiência do cliente com serviços comerciais, desde BNPL (Buy Now Pay Later) a programas de fidelidade personalizados e pesquisas
- Fortaleça a confiança do cliente com recursos de segurança de última geração, incluindo PIN Shield, detecção de skimmer e detecção de remoção anormal do cabo mono
- Suportado pela suíte de Professional Services da Ingenico para o desenvolvimento, manutenção, design e gerenciamento de soluções de pagamento.

Um Android PIN Pad compacto, que permite um checkout rápido e uma experiência de usuário impecável graças à tela de 4'', teclado grande e processamento de alta velocidade.

O poder do Android 11. Aproveite o poder da Loja de aplicativos.

Processamento poderoso para aumentar velocidade e produção

- Memória aprimorada (até 2 GB de RAM 16 GB FLASH)
- Processador de alta velocidade (Cortex A55)

Projetado para um uso intensivo no varejo

- Tela de 4" com lente de vidro
- Cartão de alto desempenho e deslize das inserções
- Fácil integração em quiosques semi-assistidos, com dimensão e placa de adaptação otimizadas.

Câmera integrada para leitura rápida de códigos QR

- Câmera traseira (0.3MP)

Elevando o nível de segurança

- PCI PTS V6
- Detecção de brilho / detecção de skimmer
- Detecção de remoção anormal do cabo que pode gerar um alerta para inibir o terminal
- Escudo de privacidade compatível com PCI



Suportado pelo conjunto de serviços da Ingenico

- Soluções de gestão e segurança de frotas
- Serviços de hardware
- Serviços profissionais

Especificações

Processador	<ul style="list-style-type: none"> • Processador de aplicativo • Processador de criptografia 	<ul style="list-style-type: none"> • ARM de 64 bits, Cortex Quad-core A55, 1,8 GHz • ARM de 32 bits, núcleo de segurança SC300, 192MHz 	✓	✓	Conectividade	<ul style="list-style-type: none"> • Com fio • Sem fio 	<ul style="list-style-type: none"> • Ethernet 10/100 base T • WiFi IEEE802.11 a/b/g/n 2,4G e 5G • Bluetooth 5,0, suporte BLE 	✓	Opção
Memória	<ul style="list-style-type: none"> • Interna • Externa 	<ul style="list-style-type: none"> • Flash de 8 GB, RAM de 1 GB • Flash de 16 GB, RAM de 2 GB • Slot para cartão microSD 	✓	Opção	Conexões	<ul style="list-style-type: none"> • HDMI 	<ul style="list-style-type: none"> 1 porta IDMI exclusiva habilitando: • Energia • Hospedagem USB • Dispositivo USB • RS232 • Ethernet 	✓	
OS	<ul style="list-style-type: none"> • Android 	<ul style="list-style-type: none"> • Sistema Operacional de Segurança do Android 11 	✓		Captura de dados	<ul style="list-style-type: none"> • Câmera traseira 	<ul style="list-style-type: none"> • 0,3 MP, câmera de foco fixo, para leitura de código QR com licença honeywell 	Opção	
Leitores de cartão	<ul style="list-style-type: none"> • Leitor de cartão magnético • Leitor de cartão inteligente • Sem contato 	<ul style="list-style-type: none"> • Suporta dados da trilha ISO 1/2/3, deslizamento bidirecional. 4 LEDs virtuais • Compatível com as especificações EMV L1 e ISO7816 • Compatível com as especificações EMV sem contato L1 3.0; compatível com ISO / IEC 14443 Tipo A / B • 4 LEDs virtuais 	✓	✓	Escudo de privacidade		<ul style="list-style-type: none"> • Compatível com PCI • Escudo PIN do BITS 	Opção	Opção
SAM	<ul style="list-style-type: none"> • Slot SAM 	<ul style="list-style-type: none"> • 1 slot 	✓		Suporte de montagem	<ul style="list-style-type: none"> • Suporte de pagamento universal 		✓	
Visor e tela touchscreen	<ul style="list-style-type: none"> • Multitoque colorido/capacitivo • Dedo 	<ul style="list-style-type: none"> • 4" IPS, 480 x 800 px • Multi-touch capacitive touch panel - Finger touch 	✓	✓	Uso da mesa	<ul style="list-style-type: none"> • Feets 		✓	
Tamanho					Tamanho	<ul style="list-style-type: none"> • Somente terminal 	<ul style="list-style-type: none"> • 177 x 80 x 22.5mm (6.9 x 3.1 x 8.9") 	✓	
Peso					Peso	<ul style="list-style-type: none"> • Somente terminal 	<ul style="list-style-type: none"> • 227g (8oz) 	✓	
Segurança					Segurança	<ul style="list-style-type: none"> • PCI • Detecção de brilho / skimmer • Antirremoção • Antirroubo 	<ul style="list-style-type: none"> • Compatível com PCI PTS V6 • Sensor de proximidade na superfície do teclado* • Remoção do conector ativo • Receptáculo de trava Kensington 	✓	Opção
Ambiente					Ambiente	<ul style="list-style-type: none"> • Temperatura de operação • Temperatura de armazenamento • Umidade Operacional 	<ul style="list-style-type: none"> • 0°C a +40°C (32°F a 104°F) • -20°C a +70°C (-4°F a 158°F) • 10% a 90% sem condensação 	✓	
Acessórios					Acessórios	<ul style="list-style-type: none"> • Compatibilidade de acessórios de varejo • Placa de adaptação 	<ul style="list-style-type: none"> • Segundo a Ingenico Catálogo de acessórios • Placa para fixar o terminal diretamente na mesa 	Opção	✓

*Patente pendente

