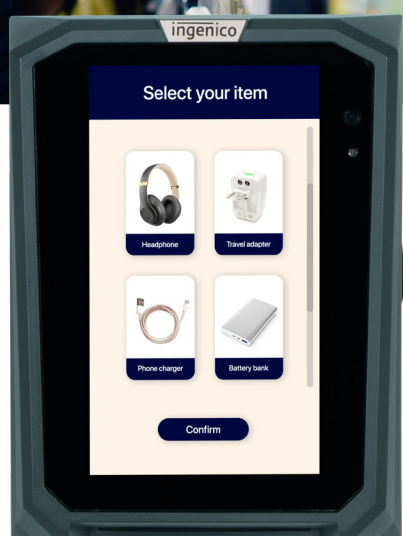


ingenico

# AXIUM SX7000

Liberando a inovação do Android para  
um checkout self-service aprimorado



- Abrace uma revolução em termos de conveniência possibilitada por um design inteligente, com um grande ecrã tátil, sensores, interface semelhante à de um smartphone e aplicações Android de valor acrescentado
- Aproveite os aplicativos de pagamento existentes e habilite todos os métodos de pagamento paracheckouts tranquilos
- Acelere sua entrada no mercado aproveitando a plataforma AXIUM e mantenha-se à frente por meio da evolução contínua
- Simplifique a instalação e a manutenção com integração frontal fácil e um conjunto completo de conectividade
- Eleve o nível de segurança graças à certificação Android e PCI

A série AXIUM SX oferece desempenho excepcional, confiabilidade, configurações versáteis e uma interface de usuário aprimorada, abrindo as portas para possibilidades ilimitadas.

#### O poder do Android. Aproveite o poder da Appstore.

#### Dispositivo ergonômico e elegante para uma experiência de consumo tranquila

- Grande tela sensível ao toque
- Sensores de presença e luminosidade
- Leitura de código QR fácil de usar
- Interface semelhante à de um smartphone graças ao Android

#### Supora pagamentos sem contato e baseados em código QR, certificado PIN on Glass.

#### Reforçado

- Projetado para casos de uso intensivo: IK09
- Interno ou externo: IP65
- Certificado para uso externo

#### Integração fácil:

- Integração frontal facilitada por uma placa montada internamente e baixa profundidade na parte traseira para incorporação simplificada em qualquer quiosque
- Em conformidade com EVA EPS (Módulo de Porta Padrão)

#### Opções versáteis de comunicação e conectividade:

- Um conjunto completo de conectividade e conexões (incluindo USB, RS232, MDB, interface multimídia para tela externa, Ethernet, WiFi, Bluetooth e 4G) que cobre a maioria dos requisitos do sistema de quiosques

#### O mais alto nível de segurança com certificação PCI PTS.

#### Especificações

<b>Processador</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Processador de aplicativos</li> <li>• Processador criptográfico</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cortex Quad-core A53, 2 GHz</li> <li>• Núcleo de segurança M33, 160 MHz</li> </ul>	✓ ✓	<b>Conectividade</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Com fio</li> <li>• Sem fio</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Ethernet 10/100 base T</li> <li>• WiFi IEEE802.11 a/b/g/n/ac 2,4G e 5G</li> <li>• Bluetooth 5.0, compatível com BLE</li> <li>• 4G (1 slot para SIM)</li> </ul>	✓ ✓ ✓
<b>Memória</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Interna</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 16 GB de memória flash, 2 GB de RAM</li> <li>• 32 GB de memória flash, 4 GB de RAM</li> </ul>	Opção ✓	<b>Conexões</b>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 USB-A Host</li> <li>• 1 dispositivo USB-C</li> <li>• 1 RJ45 LAN</li> <li>• 1 RJ11 RS232</li> <li>• 1 porta MDB 4.3 Slave</li> <li>• 1 porta HDMI*</li> <li>• Portas de E/S isoladas (2 entradas, 2 saídas)</li> </ul>	Opção ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓ ✓
<b>OS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Android</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Android 14 Security OS</li> </ul>	✓	<b>Tamanho</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Total L x A x P mm</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 110 x 145,9 x 56,9 mm (4,3 x 5,75 x 2,4 pol.) (salinência frontal de 31,5 mm, profundidade do quiosque de 25,4 mm)</li> <li>• 107,5 x 84 mm (25,4 mm de profundidade)</li> <li>• Módulo de porta padrão</li> </ul>	✓
<b>Leitores de cartão</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Leitor de cartões</li> <li>• Sem contato</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• EMV L1, compatível com ISO7816</li> <li>• Leitor de cartões com obturador</li> <li>• Em conformidade com EMV Contactless L1.3x; compatível com ISO / IEC 14443 Tipo A / B / B'</li> <li>• Toque na tela, LEDs virtuais sem contato</li> </ul>	✓ ✓ ✓ ✓	<b>Peso</b>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• 532g</li> </ul>	✓
<b>SAM</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Slots SAM</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2 slots</li> </ul>	✓	<b>Segurança</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• PCI</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Certificado PCI PTS V6</li> </ul>	✓
<b>Ecrã e ecrã tátil</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Colorido/multitoque capacitivo</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• IPS de 5 polegadas, 720 x 1280 px</li> <li>• Espessura do vidro de 5 mm</li> </ul>	✓ ✓	<b>Reforçado</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Certificado para uso externo</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• CE para uso externo</li> </ul>	✓
<b>Teclado</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Teclas virtuais na tela</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Menu, Início, Voltar</li> </ul>	✓	<b>IP</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Proteção contra ingresso</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• IP65</li> </ul>	✓
<b>Sensores</b>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sensor de presença</li> <li>• Sensor de luminosidade</li> </ul>	✓ ✓	<b>IK</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Proteção contra choques</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• IK09</li> </ul>	✓
<b>Áudio</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Conector de áudio</li> <li>• Alarme</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mini conector para fones de ouvido na parte traseira para alto-falante externo</li> <li>• Alarme monótono</li> </ul>	✓ ✓	<b>Ambiente</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Temperatura de funcionamento</li> <li>• Temperatura de armazenamento</li> <li>• Umidade de operação</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• -20°C a +65°C (-4°F a 149°F)</li> <li>• -25°C a +70°C (-3°F a 158°F)</li> <li>• até 95% HR a +55 °C (+131°F), sem condensação</li> </ul>	✓ ✓ ✓
<b>Captura de dados</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Câmera voltada para baixo e biblioteca Honeywell incorporada</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Câmera de 0,3 megapixels com foco fixo para leitura de códigos</li> </ul>	✓	<b>Acessórios</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• EVA EPS</li> <li>• Cabos</li> <li>• PSU</li> <li>• Caixa MDB</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Placa de montagem</li> <li>• Cabos USB, cabos SERIAIS...</li> <li>• 12 V CC...</li> <li>• MDB Master + MDB Slave + EXE simples + EXE duplo + Auditoria + 2 x host USB-A</li> </ul>	✓ Opção Opção Opção
<b>Montagem em terminal</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Do lado de fora do quiosque</li> </ul>		✓				
<b>Fonte de alimentação</b>		<ul style="list-style-type: none"> <li>• 9-45V CC</li> </ul>	✓				

**HDMI™** \*Os termos HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, HDMI Trade dress e os logotipos HDMI são marcas comerciais ou marcas registradas da HDMI Licensing Administrator, Inc.

BR\_Corp-BR-AXIUM SX5000-PT-SEPT25-EUR.  
Todos os direitos reservados. Este documento não é vinculativo e as especificações acima podem ser modificadas sem consentimento prévio. © 2025



#### Suportado pelo conjunto de serviços da Ingenico

- Soluções de gerenciamento de frota e segurança
- Serviços de suporte
- Serviços profissionais

