

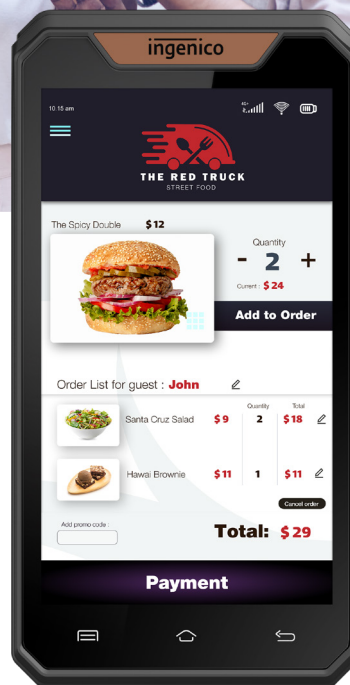
ingenico

AXIUM EX4000

Transformando a experiência de pagamento em movimento



- O companheiro ideal para seu smartphone, que aceita qualquer pagamento de forma simples e confiável
- Aplicativos Android de ponta que levam sua empresa a qualquer lugar
- Faça pagamentos seguros e confiáveis com o apoio de Android e em conformidade a diretriz padrão PCI PTS V6
- Suportado pela plataforma AXIUM aproveitando todo o potencial do comércio digital
- Suportado pela suíte de Professional Services da Ingenico para o desenvolvimento, manutenção, design e gerenciamento de soluções de pagamento.



Descubra o AXIUM EX4000, a combinação ideal entre Android e a mais elevada segurança em pagamentos em um dispositivo robusto, leve e compacto, que gera uma experiência excepcional aos seus clientes no ponto de interação.

Experimente toda o poder do Android 10, tirando o máximo proveito da Appstore.

Design leve, fácil de transportar no bolso durante todo o dia

Processamento instantâneo de pagamentos, a qualquer hora e em qualquer lugar

- 4G, 3G, GPRS, Bluetooth e WiFi

Tela touch de 5" com interface ergonômica

Bateria otimizada para dias de alto uso em movimento

- 2500mAh, 9,6 Wh

Pagamento com diferentes leitores

- EMV, Chip & PIN, sem contato ou com carteiras digitais
- Pagamento por código QR com a câmara traseira

Cumpra as normas de segurança mais elevadas, como a PCI PTS V6



Suportado pelo conjunto de serviços da Ingenico

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

Especificações

SO	<ul style="list-style-type: none"> • Android 	<ul style="list-style-type: none"> • SO de segurança Android 10 	✓
Memória	<ul style="list-style-type: none"> • Interna 	<ul style="list-style-type: none"> • Flash de 8GB, 1GB RAM • Flash de 16GB, 2GB RAM 	✓
	<ul style="list-style-type: none"> • Externa 	<ul style="list-style-type: none"> • Ranhura para cartão MicroSD • Suporte a PCI PTS v6 	Opcional ✓
Processador	<ul style="list-style-type: none"> • Application processor 	<ul style="list-style-type: none"> • 64-bit ARM, Cortex Quad-core A53, 1.3GHz 	✓
	<ul style="list-style-type: none"> • Crypto processor 	<ul style="list-style-type: none"> • 32-bit ARM, security core SC300, 192MHz 	✓
Leitores de cartões	<ul style="list-style-type: none"> • Leitor de smart card 	<ul style="list-style-type: none"> • Cumprimento das normas EMV L1 e ISO7816 	✓
	<ul style="list-style-type: none"> • NFC/Contactless 	<ul style="list-style-type: none"> • EMV contactless. Cumprimento da L1 3.1 e da norma ISO/IEC 14.443 Tipo A / B 	✓
SAM / SIM	<ul style="list-style-type: none"> • 2 nano slots 	<ul style="list-style-type: none"> • 1 nano SIM + 1 nano SAM • 2 nano SIM 	✓ Opcional
Tela	<ul style="list-style-type: none"> • Colorida/ Capacitiva 	<ul style="list-style-type: none"> • 5", 854 x 480 pixels 	✓
Teclas e teclado	<ul style="list-style-type: none"> • Botão para ligar e botões de volume 	<ul style="list-style-type: none"> • 1 botão para ligar e 2 botões de volume 	✓
	<ul style="list-style-type: none"> • Teclado capacitivo 	<ul style="list-style-type: none"> • Teclas da tela física: Menu, Início, Voltar 	✓
Áudio	<ul style="list-style-type: none"> • Alto-falante 	<ul style="list-style-type: none"> • Altofalante interno 	✓
	<ul style="list-style-type: none"> • Campainha /Buzzer • Microfone 	<ul style="list-style-type: none"> • Buzzer • Microfone interno 	✓ Opcional

Conectividade	<ul style="list-style-type: none"> • WAN 	<ul style="list-style-type: none"> • 4G com alternativa 3G e GPRS 	✓
	<ul style="list-style-type: none"> • LAN 	<ul style="list-style-type: none"> • Bluetooth 4.2 com suporte BLE • WiFi IEEE8.2.11 b/g/n, somente 2.4G 	✓ ✓
Conexões	<ul style="list-style-type: none"> • USB 	<ul style="list-style-type: none"> • USB Tipo C 	✓
Captura de dados	<ul style="list-style-type: none"> • Posicionamento 	<ul style="list-style-type: none"> • Monitoramento GPS, Glonass, Beidou e AGPS 	✓
	<ul style="list-style-type: none"> • Câmera traseira 	<ul style="list-style-type: none"> • 2 MP, foco fixo, luz de preenchimento, código escaneando 	✓
Bateria	<ul style="list-style-type: none"> • Li-ion 	<ul style="list-style-type: none"> • 2500mAh / 3,85V, 9,6 Wh 	✓
Tamanho	<ul style="list-style-type: none"> • Somente o terminal 	<ul style="list-style-type: none"> • 146.8 x 75 x 12.7 mm (5.77 x 2.95 x 0.5") 	✓
Peso	<ul style="list-style-type: none"> • Terminal + bateria 	<ul style="list-style-type: none"> • 182g (6.41oz) 	✓
Segurança	<ul style="list-style-type: none"> • PCI PTS V6 		✓
Entorno	<ul style="list-style-type: none"> • Temperatura de funcionamento 	<ul style="list-style-type: none"> • De -10°C a +50°C (-14°F a 122°F) 	✓
	<ul style="list-style-type: none"> • Temperatura de armazenamento 	<ul style="list-style-type: none"> • De -20°C a +70°C (-4°F a 158°F) 	✓
	<ul style="list-style-type: none"> • Umidade para o funcionamento 	<ul style="list-style-type: none"> • 10% a 90% sem condensação 	✓

