

ingenico

SELF/2000

Solução de pagamento contactless compacta, atraente e escalável para o seu negócio de autoatendimento



- Aceita pagamento alternativo baseado em QR Code graças à sua câmera embutida
- Melhora a experiência do cliente com os melhores recursos da categoria, como tela colorida, câmera e alerta sonoro
- Simplifica a integração, a operação e a escalabilidade da solução
- Reduz a complexidade na implementação de segurança de pagamento com PIN on Glass (PoG)
- Suportado pela suíte de Professional Services da Ingenico para o desenvolvimento, manutenção, design e gerenciamento de soluções de pagamento

Parte da série Self, o Self/ 2000 é o melhor da categoria projetado para expandir seus negócios de autoatendimento.

Foco nos métodos contactless e no pagamento baseado em QR code

Robusto:

- Projetado para casos de uso intensivo: IK09
- Ambientes internos ou externos: IP65

Fácil integração pela frente ou por trás da máquina

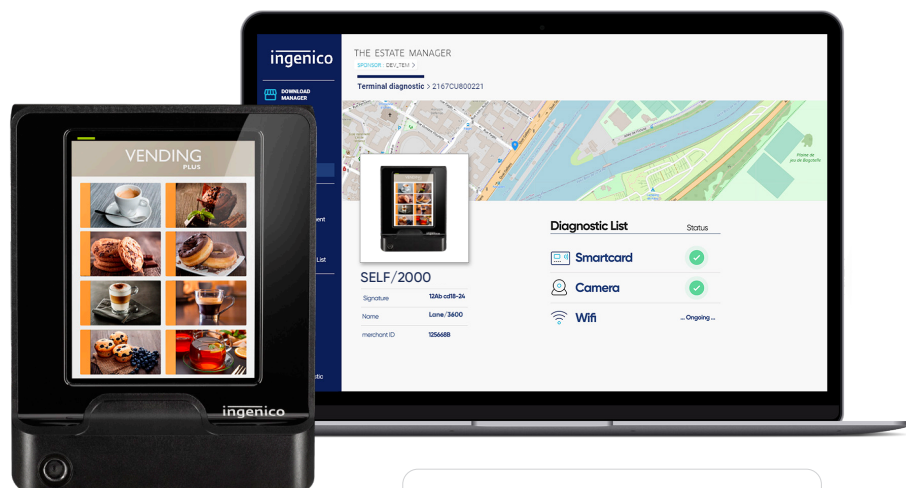
Segurança máxima com certificação PCI PTS

Modularidade:

- Caixas adicionais para montar as configurações desejadas (MDB, 4G)
- Atualizável em campo

Interface ergonômica:

- Fácil de usar graças a uma interface de usuário simples
- Tela touch colorida e capacitiva



Suportado pelo conjunto de serviços da Ingenico

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

Especificações

Processador/SO	<ul style="list-style-type: none"> • Cortex A5 - Telium TETRA 	✓
Memória	<ul style="list-style-type: none"> • 512 MB Flash, 512 MB RAM • MicroSD até 32GB 	✓ ✓
Leitor contactless	<ul style="list-style-type: none"> • Compatível com EMV Nível 1 / ISO 14443 A/B/B' 	✓
SAM	<ul style="list-style-type: none"> • 2xSAM ID-000 	✓
Tela	<ul style="list-style-type: none"> • 3.26" colorido, QVGA (240x320) 	✓
Tipo de tela	<ul style="list-style-type: none"> • Capacitiva - espessura de vidro de 6 mm 	✓
Teclado	<ul style="list-style-type: none"> • Teclado digital na tela 	✓
Áudio	<ul style="list-style-type: none"> • Campainha / Buzzer • Som Wav (através de alto-falante externo) 	✓ ✓
Câmera	<ul style="list-style-type: none"> • 2MP - foco fixo (biblioteca Honeywell incorporada) 	✓
Conectividade do terminal	<ul style="list-style-type: none"> • Ethernet 10/100, 1 porta LAN RJ45 • 4G (com fallback 3G/2G) • Bluetooth 4.2 	✓ Opcional Opcional
Conexões do terminal	<ul style="list-style-type: none"> • 1 x USB reserva • 2 x USB principais • 2 x RS232 • 1 x conector para alto-falante externo • 1 x MDB Master + 1 x MDB reserva 	✓ ✓ ✓ ✓ Opcional
Segurança	<ul style="list-style-type: none"> • Certificado PCI PTS 5.1 • Certificado PIN on Glass 	✓ ✓
IP	<ul style="list-style-type: none"> • IP 65 	✓
IK	<ul style="list-style-type: none"> • IK 09 	✓
Fonte de energia	<ul style="list-style-type: none"> • 9-16 V DC (modo de sono leve) • 10-45V DC com caixa adicional opcional 	✓ Opcional
Tamanho do terminal	<ul style="list-style-type: none"> • EVA EPS - Módulo de porta padrão • 85(L) x 107,2(A) x 109,6(P) mm (3,3x4,2x4,3") 	✓ ✓
Peso	<ul style="list-style-type: none"> • 320g (12 oz) 	✓
Ambiente	<ul style="list-style-type: none"> • -20°C a +70°C (-4°F a 158°F) - Em operação • -20°C a +70°C (-4°F a 158°F) - Armazenamento • 95% sem condensação a +55°C (131°F) 	✓ ✓ ✓
Montagem no quiosque	<ul style="list-style-type: none"> • De fora sem placa EVA • De dentro com placa EVA 	✓ ✓
Acessórios	<ul style="list-style-type: none"> • Cabo adaptador para PSU padrão de 12V • Placa de aço de montagem EPS EVA • Cabos USB, cabos seriais • PSU 12V DC 	✓ ✓ Opcional Opcional
Caixas de complementos	<ul style="list-style-type: none"> • Caixa de complemento POWER (entrada #1) • Caixa de complemento MDB (entrada #2) • Caixa de complemento 4G + BT (entrada #2) 	Opcional Opcional Opcional

