

SELF/4000

Solución de pago todo-en-uno compacta, atractiva y escalable para sus quioscos de autoservicio interiores y exteriores

- Acepta todos los métodos de pago, incluida la banda magnética, EMV y NFC/sin contacto y códigos QR
- Integre fácilmente el pago sin efectivo en los quioscos de autoservicio internos
- Ofrezca la mejor solución de autoservicio de su clase con pantalla a color, cámara, alertas audibles y soporte adicional para personas con discapacidades visuales
- Simplifique la integración, el funcionamiento y la escalabilidad de la solución



ingenico

Self/4000, parte de la serie Self, es un dispositivo todo en uno que ofrece aceptación de pagos seguros para máquinas expendedoras y quioscos.

Seguridad mejorada y fácil entrada de PIN

Totalmente certificado por PCI PTS 5.xt, el Self/4000 cumple con los últimos requisitos obligatorios de hardware y software. También es compatible con SRED y ofrece opciones flexibles con módulos complementarios y API abiertas. El teclado mecánico retroiluminado facilita la introducción del PIN, especialmente para las personas con discapacidad visual.

Todos los métodos de pago

Self/4000 acepta todos los métodos de pago, incluidos banda magnética, EMV y sin contacto. Además, el dispositivo facilita la verificación de métodos de pago alternativos basados en códigos QR existentes y futuros (AliPay o WeChat Pay, etc.). Este lector de tarjetas cuenta con una entrada de luz RGB personalizable que facilita la orientación del usuario y refuerza el nivel de seguridad.

Interfaz de usuario simple con alertas audibles

La solución ofrece una interfaz de usuario simple y fácil de usar con una pantalla a color y un teclado mecánico integrado. Al conectar un altavoz externo, Self/4000 admite alertas audibles y guía de voz para mejorar la usabilidad.

Muy robusto

Debido a su diseño robusto (IK09) y protección contra el agua (IP44) y el polvo (IPxx), el Self/4000 se puede utilizar en cualquier quiosco interior y en cualquier quiosco exterior calificado.

Fácil integración mecánica

Gracias a su tamaño compacto y diseño, el Self/4000 se puede integrar en una máquina por delante o por detrás, según el diseño de la máquina o las opciones del instalador.



Amplias funciones de conexión

Con la incorporación de MDB (para autoservicio, parquímetros y otros casos de uso), Bluetooth y conectividad 4G, Self/4000 amplía sus capacidades de conexión y le permite agregar módulos opcionales para aumentar la flexibilidad.

Gestión inmobiliaria de Ingenico

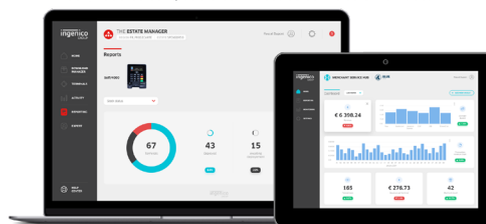
El Self/4000 funciona a la perfección con la solución The Estate Manager, lo que permite a los integradores y operadores usar y mantener fácilmente su flota de dispositivos sin complejidad. También les permite realizar actualizaciones de software de forma remota y brinda soporte diario para una experiencia sin problemas.

Inversión a prueba de futuro

Los componentes de software de Ingenico para las soluciones de autoservicio Telium2 (incluidos los protocolos de venta MDB, EXE, etc.) son compatibles para trabajar con Self Series y su plataforma TETRA para facilitar la continuidad comercial actual y expandirse aún más.



Self/4000 es compatible con nuestros servicios en la nube.



Procesador/ SO	• Cortex A5 - TETRA	•
Memoria	• 512 MB Flash, 512 MB RAM • MicroSD hasta 32GB	• •
SAM	• 2xSAM ID-000	•
Lector sin contacto	• Cumple con EMV Nivel 1 / ISO 14443 A/B/B'	•
Lector de contacto	• Lector de tarjetas híbrido con obturador • LEDs RGB en la entrada del lector • Tarjeta inteligente – EMV L1 – vida útil de 500k lecturas • MSR ISO 1/2/3: 500 000 lecturas de por vida	• • • •
Display	• IPS en color de 2,27": vista gran angular de 640 x 240 (+/- 180°)	•
Teclado	• Teclado mecánico retroiluminado de 16 teclas	•
Audio	• Campana monótona • Sonido wav (a través de un altavoz externo)	• •
Cámara	• 2 MP - focal fija (biblioteca Honeywell integrada)	•
Conectividad terminal	• Ethernet 10/100, 1 porta LAN RJ45 • 4G (com fallback 3G/2G) • Bluetooth 4.2	• • Opcional
Conexiones de terminales	• 1 USB de repuesto • 2 USB principales • 2 x RS232 • 1 conector de altavoz externo • 1 x MDB maestro + 1 x MDB de reserva	• • • • • Opcional

Seguridad	• Certificación PCI PTS 5.1	•
IP	• IP 44	•
IK	• IK 09	•
Fuente de energía	• 9-16 V CC (modo de reposo ligero) • 10-45V DC con caja adicional opcional	• Opcional
Tamaño de terminal	• VA EPS - Módulo de puerta estándar • 85 (ancho) x 107,2 (alto) x 109,6 (profundidad) mm (3,3x4,2x4,3")	• •
Peso	• 620 g (22 oz)	•
Medioambiente	• 20 °C a +70 °C (-4 °F a 158 °F) - En funcionamiento • -20 °C a +70 °C (-4 °F a 158 °F) - Almacenamiento • 95 % sin condensación a +55 °C (131 °F)	• • •
Montaje de quiosco	• Desde el exterior sin tablero EVA • Interior con tablero EVA	• •
Accesorios	• Cable adaptador de fuente de PSU de estándar de 12 V • Placa de acero de montaje EPS EVA • Cables USB, cables serie... • Fuente de alimentación 12V CC...	• • • Opcional Opcional
Cajas adicionales	• Caja adicional POWER (ranura n.º 1) • Caja adicional de MDB (ranura n.º 2) • Caja adicional 4G + BT (ranura n.º 2)	• • • Opcional Opcional Opcional



www.ingenico.com

ingenico