

ingenico

SELF/2000

Solución de pago contactless, compacta, atractiva y escalable para su negocio de autoservicio



- Acepta pagos alternativos basados en códigos QR gracias a su cámara integrada
- Mejora la experiencia del cliente con las mejores funciones de su clase, como pantalla a color, cámara y alerta sonora
- Simplifica la integración, el funcionamiento y la escalabilidad de la solución
- Reduce la complejidad en la implementación de la seguridad de los pagos con PIN on Glass (PoG)



El Self/2000 es la mejor terminal segura y contactless de su clase, que ha sido diseñada para hacer crecer su negocio de autoservicio

Apuesta en la aceptación contactless y el pago basado en códigos QR

Robusto:

- Diseñado para casos de uso intensivo: IK09
- Interior o exterior: IP65

Fácil integración en quiosco por la parte frontal o trasera

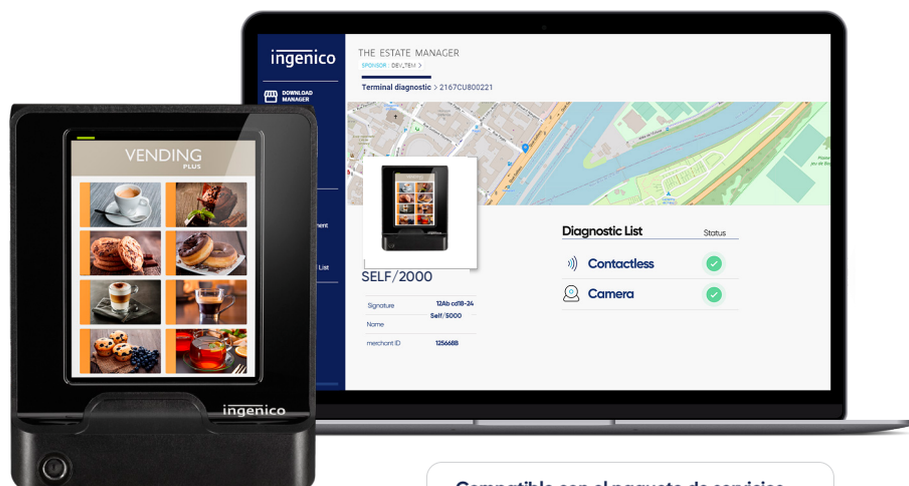
Máximo nivel de seguridad con la certificación PCI

PTS Modularidad:

- Cajas complementarias para crear las configuraciones deseadas (MDB, 4G)
- Actualizable en sitio

Interfaz ergonómica:

- Interfaz de cliente fácil de usar gracias a una interfaz de usuario sencilla
- Pantalla táctil capacitiva y a color



Compatible con el paquete de servicios de Ingenico

- Soluciones de administración y seguridad de terminales
- Servicios de hardware
- Servicios profesionales

Especificaciones

Sistema operativo	• CórteX A5 - Telium TETRA	✓	Seguridad	• Certificación PCI PTS 5.1 • Certificación PIN on Glass	✓ ✓
Memoria	• 512 MB Flash, 512 MB RAM • MicroSD hasta 32GB	✓ ✓	IP	• IP 65	✓
Lectores sin contacto	• Certificado EMV Contactless L1 2.6 / Soporta ISO 14443	✓	IK	• IK 09	✓
SAM	• 2 SAM ID-000	✓	Fuente de alimentación	• 9-16 V DC (modo inactivo) • 10-45V DC con caja adicional	✓ Opcional
Pantalla	• 3.26" a color, QVGA (240x320)	✓	Dimensiones	• EVA EPS - Módulo de puerta estándar • 85 (W) x 107 (H) x 99.2 (D) mm (3.3x4.2x3.9")	✓ ✓
Pantalla táctil	• Capacitiva - 6 mm de grosor del vidrio	✓	Peso	• 340 g (12 oz)	✓
Teclado	• Teclado virtual en pantalla	✓	Medio ambiente	• -20°C hasta +70°C (-4°F a 158°F) - Funcionamiento • -20°C hasta +70°C (-4°F a 158°F) - Almacenamiento • 95% sin condensación a +55°C (131°F)	✓ ✓ ✓
Audio	• Buzzer / timbre monótono • Sonido Wav (a través de altavoz externo)	✓ ✓	Montaje en quiosco	• Desde el exterior sin placa EVA • Desde el interior con placa EVA	✓ ✓
Cámara	• 2MP - enfoque fijo (biblioteca Honeywell integrada)	✓	Accesorios	• Cable adaptador para fuente de alimentación estándar de 12 V • Placa de acero de montaje EVA EPS • Cables USB, cable serial • PSU 12V DC...	✓ ✓ Opcional Opcional
Conectividad	• Ethernet 10/100, 1 x RJ45 puerto LAN	✓	Módulos adicionales	• Módulo adicional POWER • Módulo adicional de MDB • Módulo adicional 4G	Opcional Opcional Opcional
Conexiones	• 1 x USB Slave • 2 x USB Host • 2 x RS-232 • 1 x conector para altavoz externo • 1 x MDB Master + 1 x conector MDB	✓ ✓ ✓ ✓ Opcional			

