

Lane/7000

Seguro, elegante e inteligente para una mejor experiencia de pagos

- Involucra a los consumidores con una gran pantalla táctil multimedia y una interfaz HTML5 fácil de usar
- Opciones rápidas y fáciles para mejorar los pagos
- Se integra de forma sencilla en cualquier ambiente
- Ayuda a reducir el alcance de la auditoría de PCI-DSS con opciones de configuración semiintegradas perfectas



ingenico

Diseñado para la velocidad y la eficiencia, el Lane/7000 crea nuevos puntos del compromiso del consumidor que mejoran la lealtad a la marca e impulsan ventas adicionales

Seguridad de pagos con garantía a futuro

La solución certificada PCI PTS 5.x, Lane/7000 está diseñada de forma natural para cumplir con las regulaciones locales y garantizar el cumplimiento a largo plazo. Utiliza los últimos esquemas criptográficos con cifrado preparado para el futuro, mientras que los sistemas antirrobo adicionales, como la detección de extracción de cables y los candados Kensington, ofrecen mayor protección.

Soporte para todas las opciones de pago

El Lane/7000 admite transacciones con chip y PIN EMV, chip y firma EMV y banda magnética, así como la gama más amplia de NFC sin contacto, billetera móvil y pagos alternativos. Cada método está disponible por selección y resaltado a través de la iluminación para un uso fácil y conveniente

Diseño fácil de usar que permite una mayor participación del cliente

Un dispositivo intuitivo e interactivo, el Lane/7000 transforma el punto de venta en un punto de compromiso. Con HTML5, ofrece la misma experiencia de usuario, capacidades de pantalla táctil e interfaz fácil de usar que una tableta. El soporte multimedia también está disponible junto con Bluetooth y escaneo de códigos de barras



Menor costo total de propiedad

Los diagnósticos automáticos y remotos, así como las capacidades de mantenimiento preventivo, reducen el costo total de propiedad y protegen su inversión en hardware. La compatibilidad con configuraciones semiintegradas simplifica el cumplimiento de los estándares de seguridad PCI DSS más recientes y minimiza los costos de cumplimiento



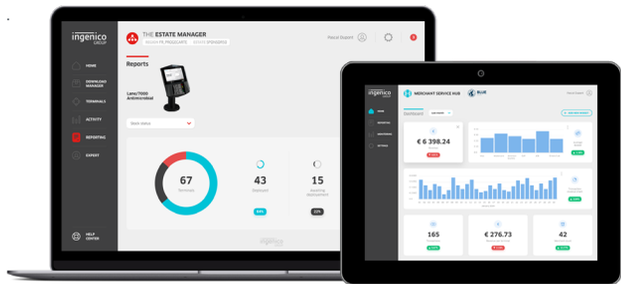
Tecnología confiable y probada en la industria

Respaldado por 40 años de experiencia en desarrollo, el sistema operativo TETRA es la combinación perfecta de experiencia en pagos y creatividad en el diseño basado en la web. Ofrece poderosos mecanismos de seguridad para proteger los datos de transacciones mientras habilita el rico contenido de las aplicaciones HTML5 basadas en web.

Compatible con el conjunto de servicios de Ingenico

Manteniendo las soluciones conectadas, el Lane/7000 funciona al unísono con las plataformas de servicios de soporte de Ingenico, lo que significa que los comerciantes tendrán acceso a servicios comerciales como informes administrativos y gestión de recibos electrónicos. Las actualizaciones de software y el soporte diario brindan una experiencia sin problemas

Lane/7000 es compatible con nuestros servicios en la nube



| | | | |
|------------------------------|---|---|----------------------------|
| Procesador | • Crypto & Procesador de aplicaciones | • Cortex A5 | ● |
| Memoria | • Interno • Externo | • 512 MB Flash, 512 MB RAM • Micro SD hasta 32 GB | ● Opción |
| Sistema Operativo | | • TETRA HTML5 | ● |
| SAM | | • 3 | ● Opción |
| Lector(es) de tarjeta | • Banda Magnética (doble cabeza) • Tarjeta electrónica • Sin-contacto | • ISO1/2/3, 500K de duración • EMV Nivel 1, 500K de duración • Se ajusta al EMV Nivel 1 | ● ● ● |
| Monitor | • Color | • Pantalla 5" retroiluminación WVGA, TN* display (800x480) • Pantalla 5" retroiluminación WVGA, AWWA** (800x480) | ● Opción |
| Pantalla táctil | • Capacitivo | • Toque & Lápiz óptico stylus (1000K de duración) | ● |
| Stylus | • Pasivo | • Anclado incluido | ● |
| Teclado | | • 15 teclas, marcas en relieve, retroiluminadas | ● |
| Cámara | | • 5M píxeles de enfoque automático (biblioteca de códigos QR incorporada) | ● Opción |
| Audio | • Timbre • Conector de Audio • Altavoz | • Estéreo • Mono | ● ● Opción Opción |

| | | | |
|--|--|--|---|
| Conexiones de terminales | • Alámbrica • Inalámbrica | • Ethernet 10/100 base T • Interruptor Ethernet • WIFI y Bluetooth | ● ● Opción Opción |
| Conexiones de terminales a través de accesorios | • USB • Serie • Alimentado por USB • Alimentado por RS 232 • Alimentado por Ethernet • Fuente de alimentación externa | • Puerto USB • Segundo puerto USB • USB Slave • 1 RS232 • 12 V (USB retail) • 12 V • POE Compatible con 802.3af (1) | ● ● ● ● ● ● ● Opción |
| Montura de soporte | | • Montura de pago universal | ● Opción |
| Tamaño de terminales | | • 180 x 152 x 35,2 mm (7.44" x 5.99" x 1.38") | ● |
| Peso | | • 583g (20,56oz) | ● |
| Ambiente | • Temperatura de funcionamiento • Temperatura de almacenamiento • Humedad relativa | • 0 a +50°C (32°F a 122°F) • -20 a +70°C (-4°F a 131°F) • 85% HR en +40°C (104°F) | ● ● ● |
| Accesorios | • Placa de privacidad | • Compatible con PCI | ● |
| Seguridad | • PCI PTS • Antieliminación • Antirrobo | • Certificación PCI PTS 5.x • Eliminación del conector activo • Receptáculos de bloqueo Kensington • Montajes seguros disponibles | ● ● ● ● Opción |

* TN: Twisted Nematics

**AWVA: Ángulo ancho vertical alineado para proporcionar un mejor ángulo de visión, mejor profundidad de color y sin fenómeno de inversión de grises



www.ingenico.com

ingenico