

Lane/8000 V2

Segura, elegante e inteligente para una experiencia de pago mejorada



- Deleite a los consumidores con una gran pantalla táctil multimedia y una interfaz HTML5 fácil de usar
- Opciones de pago rápidas y fáciles para mejorar los procesos en el checkout
- Intégrelo con sencillez en cualquier ambiente
- Ayuda a reducir el alcance de auditorías PCI-DSS con opciones de configuración semi-integradas



ingenico



Diseñada para una mayor velocidad y eficiencia, la Lane/8000 crea nuevos puntos de fidelidad con los consumidores que mejoran la lealtad a la marca e impulsa ventas adicionales



Seguridad de pago preparada para el futuro

Solución con certificado PCI PTS 6.x, la Lane/8000 está diseñada de forma nativa para cumplir con las normas locales y garantizar el cumplimiento a largo plazo. Utiliza los últimos esquemas criptográficos con encriptación preparada para el futuro, mientras que los sistemas antirrobo adicionales, como la detección de extracción de cables y los bloqueos Kensington, ofrecen mayor protección.

Soporte para todas las opciones de pago

La Lane/8000 admite chip y PIN EMV, chip y firma EMV y transacciones con banda magnética, así como la más amplia gama de métodos de pago contactless NFC, billeteras móviles y métodos de pago alternativos. Cada método está disponible por selección y los indicadores LED guían al usuario para una experiencia intuitiva y fácil.

El diseño amigable para el consumidor permite una mayor participación del cliente

Un dispositivo intuitivo e interactivo, la Lane/8000 transforma el punto de venta en un punto de fidelidad. Gracias al uso de HTML5, ofrece la misma experiencia de usuario, funcionalidades de pantalla táctil e interfaz fácil de usar que una tableta. También dispone de soporte multimedia, además de Bluetooth y escaneo de código de barras.

Menor costo total de propiedad

Los diagnósticos remotos disponibles, así como las funcionalidades de mantenimiento preventivo, reducen el costo total de propiedad y protegen su inversión en hardware. El soporte para las configuraciones semi-integradas simplifica el cumplimiento de las últimas normas de seguridad PCI-DSS a la vez que se minimizan los costos de cumplimiento normativo.

Tecnología confiable y probada en la industria

Respaldado por más de 40 años de experiencia en desarrollo, el sistema operativo Telium TETRA es la combinación perfecta de experiencia en pagos y creatividad en el diseño basado en la web. Ofrece potentes mecanismos de seguridad para proteger los datos de las transacciones y, al mismo tiempo, permite el contenido rico de las aplicaciones HTML5 basadas en la web.

Compatible con el conjunto de servicios de Ingenico

Manteniendo las soluciones conectadas, la Lane/8000 trabaja al unísono con las plataformas de servicio de apoyo de Ingenico, lo que significa que los comercios tendrán acceso a servicios empresariales como la elaboración de reportes en Estate Manager. Las actualizaciones de software y el soporte diario ofrecen una experiencia sin complicaciones.

Procesador	<ul style="list-style-type: none"> Aplicaciones y criptoprocesador 	<ul style="list-style-type: none"> Cortex A5 	✓
Memoria	<ul style="list-style-type: none"> Interna Externa 	<ul style="list-style-type: none"> 512 MB Flash, 512 MB RAM Micro SD hasta 32 GB 	✓ Opcional
Sistema Operativo		<ul style="list-style-type: none"> Telium TETRA HTML5 	✓
SAM		<ul style="list-style-type: none"> 3 	✓
Lector(es) de tarjeta	<ul style="list-style-type: none"> Banda magnética Tarjeta inteligente Contactless 	<ul style="list-style-type: none"> ISO1/2/3, 500K lecturas de vida útil EMV Nivel 1, 500K lecturas de vida útil EMV Nivel 1 Contactless v3.x. 	✓ ✓ ✓
Display	<ul style="list-style-type: none"> Color 	<ul style="list-style-type: none"> WVGA 7", display TN* (800x480), retroiluminada 	✓
Pantalla táctil	<ul style="list-style-type: none"> Capacitiva 	<ul style="list-style-type: none"> Dedo y pluma (1000K firmas de vida útil) 	✓
Pluma	<ul style="list-style-type: none"> Pasiva 	<ul style="list-style-type: none"> Atado incluido 	✓
Teclado		<ul style="list-style-type: none"> 15 teclas, marcas en relieve, retroiluminadas 	✓
Cámara		<ul style="list-style-type: none"> Enfoque automático de 5 megapíxeles (Biblioteca de códigos QR incorp.) 	✓ Opcional
Audio	<ul style="list-style-type: none"> Buzzer Conector de audio Bocina 	<ul style="list-style-type: none"> Estéreo Mono 	✓ ✓ ✓

* TN: Torsión nemática

Conectividad de la terminal	<ul style="list-style-type: none"> Alámbrica Inalámbrica 	<ul style="list-style-type: none"> Ethernet 10/base T 100 Switch Ethernet WiFi y Bluetooth 	✓ Opcional Opcional
Conexiones de la terminal	<ul style="list-style-type: none"> USB Serial Alimentación c/ USB Alimentación c/ RS 232 Alimentación c/ Ethernet Suministro de energía externo 	<ul style="list-style-type: none"> Puerto de USB 2do. puerto de USB 3er. puerto de USB 1 RS232 12 V (USB minorista) 12 V POE compatible con 802.3af (1) 	✓ Opcional ✓ ✓ ✓ ✓ Opcional
Base montable		<ul style="list-style-type: none"> Montaje de pago universal 	✓ Opcional
Tamaño de la terminal		<ul style="list-style-type: none"> 200 x 205,5 x 44 mm 7.87" x 8.07" x 1.73" 	✓
Peso		<ul style="list-style-type: none"> 796g (28.08oz) 	✓
Medio ambiente	<ul style="list-style-type: none"> Temp. de operación Temp. almacenamiento Humedad relativa 	<ul style="list-style-type: none"> 0 a +50°C (32°F a 122°F) -20 a +70°C (-4°F a 131°F) 85% HR a +40°C (104°F) 	✓ ✓ ✓
Accesorios	<ul style="list-style-type: none"> Escudo de privacidad 	<ul style="list-style-type: none"> Cumple con PCI 	✓
Seguridad	<ul style="list-style-type: none"> PCI PTS Anti-desmontaje Anti-robo 	<ul style="list-style-type: none"> Certificado PCI PTS 6.x Extracción activa del conector Receptáculos de bloqueo Kensington Soportes seguros disponibles 	✓ ✓ ✓ Opcional



www.ingenico.com

ingenico