



FinPay

El Switch Financiero controla todos los dispositivos estándar de la industria, como cajeros automáticos (ATM), terminales punto de venta (POS) para el procesamiento de tarjetas de débito, crédito y tarjetas inteligentes, sistemas de cobro en efectivo y proporciona autorización de transacciones mediante la conexión al Core Bancario de diferentes Instituciones y redes compartidas. Por lo general, un Switch Financiero es un sistema de pagos electrónicos para manejar terminales de cajeros automáticos, intercambio de transacciones, administración de tarjetas e interconexión con el Switch Financiero del Banco Central y switches de otros Bancos. El Switch Financiero también integra los canales de pago de nueva generación, como el enlace de pago por Internet y sistemas de pago móviles. Como tal, el Switch Financiero es una solución indispensable para un proveedor de servicios de pago.

El Switch Financiero de DataVision FinPay es una solución de pago flexible, escalable y segura, que está diseñada en plataformas menos costosas y ofrece servicios eficientes de procesamiento de tarjetas. Toda la solución gira en torno a la tecnología Java y maneja el procesamiento de transacciones durante todo el ciclo de vida de la transacción, desde la generación hasta el intercambio. Ofrece conexión confiable de dispositivos, autenticaciones, administración de tarjetas, liquidaciones, cambio a múltiples redes y autorizaciones para transacciones basadas en tarjetas desde múltiples canales. Permite a los Bancos agregar y mantener terminales sin tiempo de inactividad a través de una herramienta de monitoreo basada en la web. Con alta disponibilidad, monitoreo y control centralizados, mejora las operaciones y la experiencia del cliente.

CARACTERÍSTICAS CLAVE

CARACTERÍSTICAS CLAVE

- Soporta retiros de efectivo, consulta de saldo, movimientos, transferencia de fondos y cambio de NIP
- Pantallas multi idiomas
- Mecanismo de reversos y reporte de transacciones
- Confiable, seguro y flexible
- Integración a switches diferentes al del Banco Central
- Escalable y rentable
- Herramientas para monitoreo de transacciones en línea
- Interface para manejo de tarjetas

TECNOLOGIA E INTERFACES

El Switch Financiero de DataVision posee un marco tecnológico robusto.

- Soporta cajeros automáticos
- El Módulo de seguridad del hardware (HSM) admite la generación, validación y cambio de NIP / CVV1 / CVV generación 2
- Motor de enrutamiento: enruta los mensajes al sistema de autorización según la regla de enrutamiento
- Intercambio I / F: utiliza mensajes ISO 8538 para interactuar con el Switch del Banco Central
- Soporta múltiples lógicas para dispensar efectivo
- El programador soporta procesos por lotes

VENTAJAS

- La aplicación proporciona cambio y enrutamiento a las principales redes, asociaciones de tarjetas y procesadores.
- Admite el enrutamiento de transacciones a través de varios canales de entrega, incluidos dispositivos móviles y teléfonos inteligentes
- FinPay también permite el acceso a un conjunto de servicios a través de múltiples canales y admite una amplia gama de dispositivos POS y cajeros automáticos
- FinPay admite un alto volumen de transacciones y alta disponibilidad de proceso a través de una arquitectura escalable que puede ejecutarse en una amplia variedad de plataformas
- FinPay permite el enrutamiento de intercambio múltiple basado en bin
- Soporta las transacciones de pago electrónico del cliente


Aquí se mencionan algunas de las características importantes del producto. DataVision estará encantado de proporcionarle más información cuando la solicite. Por favor contáctenos



DataVision Inc.
Hilario Pérez de León no. 124, Col. Américas
Unidas, Alcaldía Benito Juárez C. P. 03610,
México City, México

DataVision Inc.
200 Jefferson Park, Suite 400,
Whippany, NJ 07981,
United states of America.

DataVision Software Solutions Pvt. Ltd.
Uchil Heights, Jagdishnagar,
Raj Bhavan Road, Aundh, Pune - 411007,
Maharashtra, India

 +521 55 2314 5055

 www.datavsn.us

 info@datavsn.com