

Visa Secure with EMV[®] 3-D Secure



Seguridad de pago, evolucionada.

Los dispositivos conectados están creciendo exponencialmente. Los consumidores quieren comprar sin problemas y usando sus medio preferido. Esta oportunidad para el comercio electrónico también ha atraído a los estafadores a que se vuelvan digitales. Visa Secure with EMV 3-D Secure (3DS) ofrece una capa mas de seguridad. Las transacciones se pueden aprobar con confianza. Y consumidores y los comerciantes pueden comprar y enviar con tranquilidad.

1

Maya compra un televisor inteligente con su teléfono celular.

Visa Secure with EMV 3DS admite compras de comercio electrónico.



2

El comerciante quiere asegurarse de que sea en realidad Maya quien hace la compra e inicia autenticación a través de EMV 3DS.

La mitad de los rechazos del comercio electrónico son en realidad legítimos.

3

El emisor revisa el datos contextuales compartidos por el comerciante.

Los datos compartidos incluyen el tipo de mercancía, lugar de envío y tipo de dispositivo.

EMV 3DS se basa en diez aumento de los datos intercambiados entre el comerciante y el emisor.



4

Después de revisar los datos adicionales, el emisor autentica la tarjeta de Maya con éxito y se siente seguro aprobando la transacción.

La mayoría de transacciones son sin fricción. La autenticación ocurre detrás de escena, sin contactar al consumidor.

En raras ocasiones, cuando el emisor quiere mayor seguridad, el titular de la tarjeta puede recibir un simple desafío, como una contraseña de uso único enviada a su teléfono.

5

La televisión de Maya está en camino.

Visa Secure with EMV 3DS da como resultado tasas de aprobación más altas, protección adicional contra el fraude, menos mensajes para pago más rápido y mayores ventas.



Para obtener más información sobre Visa Secure with EMV 3-D Secure y la evolución de seguridad de pago, comuníquese con su ejecutivo de cuenta.

VISA everywhere you want to be