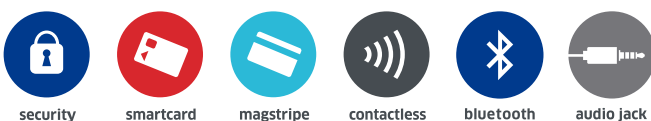
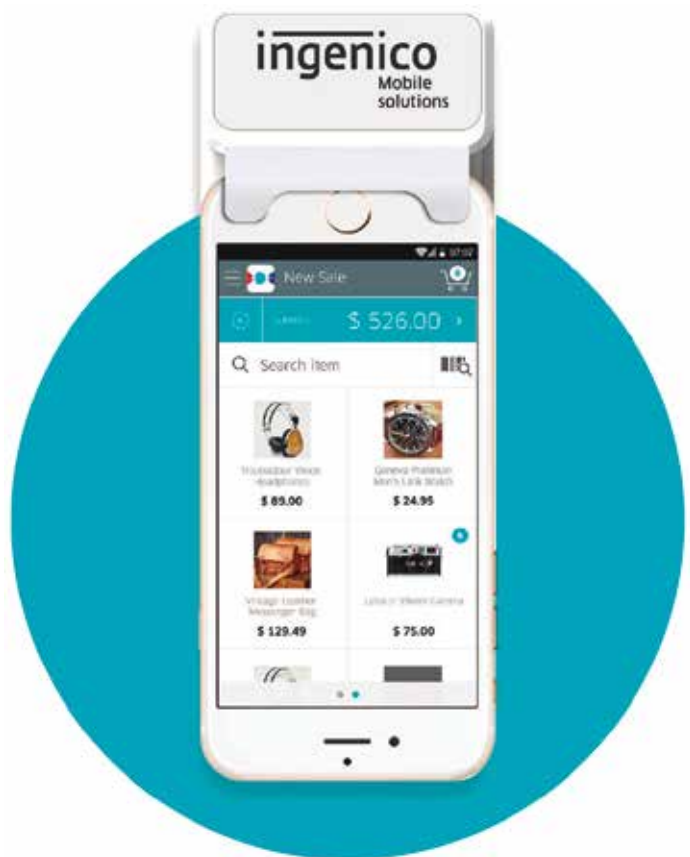


RP450c

Lector móvil de tarjetas NFC Chip & Sign

Posibilitando la aceptación de pagos móviles con NFC y EMV, con seguridad.

- Acepta pagos con EMV y banda magnética, además de transacciones sin contacto/NFC como el Apple Pay o Samsung Pay en un solo dispositivo.
- Compatible con los último estándares de la industria (PCI PTS 4.X POI con SRED, EMV nivel 1 & 2 contacto, EMV nivel 1 sin contacto)
- Tres opciones de conexión flexibles - entrada de auriculares, Bluetooth y USB
- Opciones de etiqueta blanca que permiten personalizar la marca del dispositivo.



El RP450c es el primer y único lector de tarjeta móvil con certificación PCI PTS 4.0 y SRED, equipado para aceptar pagos con tarjetas con chip y banda magnética, además de pagos con NFC.

Flexible

- Incorpora a ambos MSR/SCR y lector NFC en un único dispositivo
- Tres diferentes escenarios de uso – conexión por el conector de audio, por Bluetooth, o como un lector directamente en frente el check-out
- Compatible con cientos de smartphones y tablets iOS y Android
- Abrazadera auto ajustable para conectar firmemente a cualquier dispositivo móvil

Fácil de usar

- Diseño innovador para aumentar la estabilidad y portabilidad
- Bi-direccional – largo lector de tarjetas con 3 pistas que garantiza máximo desempeño de lectura
- Indicadores LED y señal sonora bip para estado de batería y lector
- Puerto Micro USB para PC y conexión de energía
- Kit de desarrollo SDK de fácil uso

Seguridad

- Certificado con los últimos estándares de la industria de pagos:
 - PCI PTS 4.0 POI SRED
 - EMV Level 1 & 2
 - EMV L1 sin contacto
- Detección de sabotajes
- TR-39 para inyección de llaves en fábrica



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS		RP450c
Procesador	Principal	ARM Cortex-M4
Lector de Tarjetas	Banda Magnética (MSR)	ISO 7810, 7811, e 7813 ISO 1-2-3
	Smart Card	ISO 7816, Certificado EMV L1 & L2
	Sin Contacto	ISO 14443-4 A&B con LEDs, EMV L1
Conectividad	Wireless	Bluetooth 3.0 + Mfi (opcional) Class II con encriptación de 128-bits Con certificación PCI DSS
	Entrada de auriculares	Vía cable, para conexión con el dispositivo móvil (opcional)
	USB	Conector µUSB
Pantalla		LEDs indicadores para lectura sin contacto, la batería y el aparato
Batería	Capacidad	Li-ion 260mAh (no accesible al usuario)
	Durabilidad	Hasta 200 lecturas EMV/contactless o 400 transacciones MSR sin la necesidad de recargar
Suministro de energía		vía cabo µUSB AB (no se incluí el cargador eléctrico)
Dimensiones	La x An x Al	62.5 x 31.0 / 67.0 x 22.3 mm
Peso		< 65g
Vida del producto	Lector de Banda Magnética y Smart Card	Mínimo 100 000 lecturas
Certificaciones		EMV L1 & L2 Contact EMV L1 Contactless PCI PTS 4.1, SRED, Visa Ready, mPOS MasterCard MasterCard contactless 3.0 Visa payWave 2.1.3 FCC, WEEE, RoHS

