

Moby/6500

Renovación del PIN pad móvil para pequeños comercios

- ▶ Punto de venta móvil (mPOS) moderno, compacto y fácil de usar con pantalla grande.
- ▶ Certificado PCI-PTS 5.x para cumplir con los últimos estándares de seguridad.
- ▶ Aceptación de todos los pagos con tarjeta, incluidos EMV chip y PIN, tarjeta con banda magnética y NFC/contactless.
- ▶ El menor costo total de propiedad en su categoría.
- ▶ Marca blanca opcional para la personalización del dispositivo.



El Moby/6500 ha sido diseñado pensando en los pequeños comercios. Su objetivo es romper las barreras para aceptar pagos sin efectivo y vincular a más comercios. Moby/6500 ofrece un costo total de propiedad optimizado sin comprometer la facilidad de uso y la solidez a largo plazo en condiciones exigentes de uso.

Diseño de última generación

El Moby/6500 se beneficia de un diseño elegante que al mismo tiempo proporciona una excelente experiencia de usuario. Eleva el nivel en su categoría al proporcionar el diseño más compacto de su clase y un peso inferior a 90 gramos. El área sin contacto está posicionada en la parte frontal para una rápida pulsación. Incluye una pantalla en blanco y negro de 1,8", conector USB-C para una alta fiabilidad, y teclas dedicadas para las funciones de encendido/apagado y activación de Bluetooth. Posee zonas de contacto para integrarse con los accesorios. Está disponible en marca blanca permitiendo la personalización en la parte frontal y trasera del dispositivo.

Experto en pagos

El Moby/6500 acepta todos los pagos basados en tarjetas, incluido EMV chip y PIN, NFC contactless, y banda magnética opcional en una variante. Integra un teclado PIN con teclas elevadas y permite más de cientos de transacciones EMV por carga. Está certificado para PCI PTS 5.x SRED, EMV L1 y L2, EMV L1 contactless, Visa payWave, Mastercard Contactless, Amex Express Pay, Discover D-PAS y PURE.

Fácil integración

El Moby/6500 es compatible con la mayoría de las plataformas: iOS, Android y Windows. Se puede conectar fácilmente vía Bluetooth con más de 500 teléfonos inteligentes y tabletas iOS y Android. Combinado con el kit de desarrollo de software para EMV mPOS de Ingenico y una sola aplicación genérica de PIN pad y pasarela, el Moby/6500 aprovecha la madurez de la plataforma.

Optimización del costo total de propiedad

El Moby/6500 fue diseñado para los pequeños comercios que requieren un dispositivo de aceptación de pagos con tarjeta a un precio muy competitivo. Ofrece el equilibrio perfecto entre valor y precio. El Moby/6500 cuenta con el firmware y llaves de seguridad preinstalados reduciendo el costo total de propiedad. Su batería de 160 mAh garantiza una mayor duración del producto por más de 3 años incluso con la batería recargable descargada.



Procesador	• Cortex-M4 150 MHz	•
Sistemas operativos compatibles	• Android, iOS y Windows	•
Lectores de tarjetas	• Lector de tarjetas de banda magnética Track 1/2 • Lector de chip EMV y lector NFC con 4 LEDs	Opcional •
Pantalla	• Pantalla FSTN de 1,8", 128 x 64 en blanco y negro	•
Cifrado	• Llaves TDES-DUKPT u On-Guard DATA • Gestión de llaves certificada para TR39 / PCI PIN 2.0 DATA & PIN	• •
Certificaciones y seguridad	• PCI-PTS 5.x • FCC, CE, • WEE, Anatel, • Abecs, • Contacto EMV L1 & L2, EMV L1 Contactless, MasterCard Contactless 3.1, Visa payWave 2.2, Amex Express Pay 3.1, Discover D-PAS 1.0, PURE	• • • • •

Conector/Conectividad	• Conector USB-C para carga y conexión a PC Bluetooth 4.2 con Apple™ MFi	Opcional
Fuente de alimentación	• Mediante cable USB-C AB / PSU no incluida	•
Batería	• Batería recargable de iones de litio de 260 mAh • Batería de 160 mAh	• •
Dimensiones (Largo x ancho x alto)	• 99 x 56 x 14 mm (3,9 x 2,2 x 0,55")	•
Peso	• 78g (2,75oz)	•
Duración	• Hasta 100k lecturas para banda magnética y tarjetas con chip • 3 años / 500 ciclos de recarga de la batería	• •



www.ingenico.com

ingenico