



## Verifone V240m

El dispositivo V240m, parte del portfolio Verifone Engage, combina lo último en características, funcionalidad y rendimiento en una solución eficiente y rentable. Con su gran pantalla táctil a color 3.5", más memoria, un procesador más rápido y múltiples opciones de conectividad, este dispositivo de pagos portátiles multifuncional permite que realizar operaciones comerciales en la marcha sea fácil. Ya sea para comerciantes buscando aceptar transacciones básicas de pago o explorar posibilidades más avanzadas como con pagar puntos, cupones digitales, y otros servicios de valor agregado, el dispositivo V240m lo hace posible. Ideal para el pago en la mesa, entrega a domicilio, kioscos y pre-registro de compra.

- Nueva e intuitiva interfaz de usuario hace la navegación más fácil
- La tecnología Corning® Gorilla® Glass 3 minimiza los rasguños y roturas en la pantalla
- Listo para EMV y cumple en su totalidad con los últimos requisitos PCI 5.0
- Acepta todos los tipos de pago: NFC/contactless, billeteras móviles, EMV, banda magnética
- Soporta una variedad de aplicaciones del Merchant Marketplace de Verifone

## Especificaciones

### Procesador

Procesador RISC 600 MHz, Cortex A9 de 32 bits, 1500 MIPS; acelerador gráfico opcional

### Memoria

384 MB (256 MB Flash, 128 MB SDRAM, microSD); opcional: 1024 MB (512 MB Flash, 512 MB SDRAM, microSD)

### Pantalla

3.5" HVGA pantalla táctil capacitiva, tecnología Corning® Gorilla® Glass 3

### Sistema Operativo

V/OS (Linux)

### Conectividad

GPRS o 3G y/o Bluetooth 4.2 + WiFi; opcional: 5 GHz y 2.4 GHz WiFi

### Impresora

30 lps, rollo de papel de 40 mm

### Lectores de Tarjeta

Triple pista MSR: ISO 7810, 7811, 7813; lector de smart card: EMVCo-homologado

### Contactless

ISO14443 A&B, MiFare, compatible ISO18092, certificación EMVCo L1, soporta esquemas principales NFC/contactless

### Puertos Periféricos

Conector USB único para 1 host/cliente, conector de carga separado

### Audio

Timbre; parlante opcional

### Seguridad

PCI PTS 5.X-homologado

### Voltaje

Batería: 3.7 V/2450 mAh Li-ion; PSU: 100-240 VAC con salida DC 5 V, 1 amp

### Condiciones Ambientales

Temperatura de uso: 0° a 50° C (32° a 122° F); temperatura de almacenamiento: -20° a 60° C (-4° a 140° F); humedad relativa: 5% a 90%, sin condensación

### Dimensiones Físicas

162.9 mm largo × 75.3 mm ancho × 53.4 mm altura

### Base

- Base para cargar únicamente
- Base completa: alimentado por RS-232, acceso discado, Ethernet, cliente USB, host USB, Bluetooth

### Otras Características Estándares

2 ranuras SAM, geolocalización, teclado retro-iluminado, ranura de memoria uSD, dual SIM

### Opciones/Accesorios

Escudo de privacidad