

Nuevo CM35 de ITOS, un TPV Android con Pinpad integrado, impresora térmica de 58 mm y lectores de códigos de barras 1D/2D. El Novedoso dispositivo móvil, resistente a caidas de 1.5 mts y protección IP54 al polvo y al agua, se caracteriza, además, por su diseño robusto y elegante.

El terminal de pago dispone de lectores de tarjetas Contactless, chip y de banda magnética, y acepta todo tipo de pagos móviles. Así mismo, integra pantalla LCD de 5", 1GB de RAM y 8GB de memoria ROM, comunicaciones 4G, WiFi y Bluetooth, además de módulos para tarjetas SIM y SAM.

El dispositivo rugerizado, y de grado 'industrial', es idóneo para entornos móviles y acelerados en aplicaciones para los sectores del retail y la distribución.

Beneficios:

- Dispositivo de alta durabilidad y rendimiento en cualquier tipo de entorno.
- Acepta pagos de forma cómoda y fiable.
- Mayor calidad de servicio.

Características técnicas:



















- Basado en sistema operativo Android 9.0.
- Memoria: 1GB RAM /8GB ROM; 2GB RAM /16GB ROM (opcional).
- Lector de códigos de barras 1D/2D integrado (opcional).
- Batería recargable: de 2.600 mAh, 7,4 V de iones de litio.
- Certificaciones PCI 6.X y EMV para pagos con tarjetas chip, contactless y banda magnética.

/ itos[®]/

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Sistema Operativo:

Basado en sistema operativo Android 9.0

Microprocesador:

Quad-Core 1.4GHz microcontrolador especializado para soluciones financieras seguras

Memoria:

1GB RAM, 8GB Flash ROM, tarjeta MicroSD hasta 128GB 2GB RAM, 16GB Flash ROM (opcional)

Lector de códigos de barras 1D/2D (opcional):

Simbologías: Codabar, Codablock, Código 11, Código 39/ Código 93/UPC/EAN, DataMatrix, MaxiCode, MicroPDF417, MSI Code, PDF417, Código QR, etc.

Pantalla:

LCD capacitiva de 5,0" (720 x 1280)

Lector de tarjetas de banda magnética:

Tipo ISO 7811 con lectura simultánea bidireccional de pistas 1, 2 y 3

Lector de tarjetas chip:

ISO 7816-1/2/3

Contactless:

NFC 13.56MHz, ISO 14443-A/B

Lectura de tarjetas MIFARE

Visa payWave; Mastercard PayPass; AMEX ExpressPay

Ranuras para tarjetas:

1SIM, 2 SAM

Opcional: 2 SIM, 1 SAM

Impresora térmica integrada:

58mm ancho papel / 40mm diámetro de rollo

Cámara:

Trasera: 2 megapíxeles, foco fijo

Opcional: 5 megapíxeles, autofoco y LED Flash

Comunicaciones:

GSM/GPRS/EDGE: 850/900/1800/1900MHz, WCMDA:

B1/B2/B5/B8, HSUPA /HSPA+, EVDO: EVDO Rev.A 800MHz,

TD-SCDMA: B34/B39, TDD-LTE: B38/B39/B40/B41.

FDD-LTE: B1/B2/B3/B5/B8, WiFi: 2.4GHz, 802.11b/g/n

Bluetooth 4.2

OTG Tipo-C, Micro USB 3.0

GPS / BEIDOU / GLONASS

Batería recargable:

2.600mAh, 7,4 V de iones de litio

Dimensiones:

194mm x 80mm x 68.8m

Peso:

420 g (batería incluida)

Condiciones Ambientales:

Funcionamiento: 0°C a 50°C / 5% a 95% Humedad Relativa

Almacenamiento: -40°C a 60°C / 5% a 95% Humedad Relativa

Resistencia a caídas:

Múltiples caídas de 1,5 m de altura

Certificaciones:

PCI versión 6.X, UPTS 3.0, EMV 3.0 Nivel 1, Nivel 2,

PBOC/QPBOC, EMV Nivel 1 Contactless;

Visa payWave, Mastercard PayPass, AMEX ExpressPay,

JCB, Discover, TQM; CCC, CE, ATEX, IP54.

Opcionales:



Escáner 1D/2D



Handstrap



Base de Carga

ITOS ofrece a sus clientes soluciones de movilidad y pago personalizadas, así como un servicio de mantenimiento nacional adaptado a las necesidades particulares de cada cliente.

^{*}La batería recargable del dispositivo es equiparable a baterías de 5.200mAh, 3,7 V de iones de litio.