

Disbus Lite

Ticketing y sistemas de pago en autobuses



Disbus Lite integra un potente software de cobro, orientado al transporte de pasajeros, con una interface fácil, ágil y extremadamente intuitiva.

Disbus Lite funciona como consola SAE con envío del posicionamiento GPS, a través de la red de comunicaciones 4G lo que lo convierte en un terminal único para el desempeño de todas las funcionalidades necesarias de una concesión de transporte de viajeros.

Un dispositivo móvil de última generación, que ofrece capacidades multifuncionales y optimiza el proceso de pago para su negocio. Extremadamente fácil, resistente y seguro. Ideal para operadores que buscan un dispositivo de pago de moderno y eficaz.

Entre lo que se refiere a sus características técnicas, el nuevo Disbus Lite cuenta con un sistema operativo Android, pantalla táctil de 5,5 pulgadas de alta resolución, cámara delantera y trasera para lectura de códigos QR, impresora integrada de 57mm para la impresión de recibos, batería recargable de larga duración, además de comunicaciones 4G, WiFi y Bluetooth.

Un terminal que cuenta con todos los estándares internacionales de seguridad para pagos con tarjeta de banda magnética, chip y Contactless garantizando transacciones rápidas y fiables.



SO Android
de arquitectura abierta.

5.5"

LCD capacitiva
(720 x 1280)



PCI PTS POI
EMV Nvl.1, EMV Nvl.1 Contactless
Visa payWave;
Mastercard PayPass
AMEX ExpressPay



4G
WiFi
Bluetooth 4.1



5.200mAh
4,2 V de iones de litio



Especificaciones técnicas

- ✓ **Sistema Operativo:** Sistema operativo Android de arquitectura abierta
- ✓ **Microprocesador:** Micro-controlador especializado para soluciones financieras seguras
- ✓ **Memoria:** 1GB RAM, 8GB Flash ROM/ 2GB RAM, 16GB Flash ROM (Opcional)
Tarjeta MicroSD hasta 32GB
- ✓ **Pantalla:** LCD capacitiva de 5,5" (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/C
Lectura de tarjetas MIFARE (opcional)
Visa payWave; Mastercard PayPass; AMEX ExpressPay
- ✓ **Impresora térmica integrada:** 58mm ancho papel/ 40mm diámetro de rollo
- ✓ **Cámara:** Trasera: 5 megapíxeles, autofocus y LED Flash / Delantera: 2 megapíxeles (opcional)
- ✓ **Ranuras:** 1x SIM y 2x SAM
- ✓ **Comunicaciones:**
GSM/GPRS/EDGE: 850/900/1800/1900MHz
WCDMA: 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, 802.11a/b/g/n
Bluetooth 4.1
Micro-USB 2.0
GPS / BEIDOU / GLONASS
- ✓ **Batería recargable:**
5.200mAh, 3,7 V de iones de litio
- ✓ **Dimensiones:**
186mm x 82mm x 64mm
- ✓ **Peso:**
417 g (batería incluida)
- ✓ **Condiciones Ambientales:**
Funcionamiento: 0°C a 50°C / 5% a 95% Humedad Relativa
Almacenamiento: -20°C a 60°C / 5% a 95% Humedad Relativa
- ✓ **Certificaciones:**
PCI PTS
EMV Nivel 1, Nivel 2; EMV Nivel 1 Contactless;
Visa payWave, Mastercard PayPass y AMEX ExpressPay