

Mini terminale pos portatile Android NFC da 5 pollici con certificati EMV

(M / N: POS -T1)



caratteristica:

- Sistema operativo Android 7.0.
- Adotta MT8735V quad-core 64 bit ARM Cortex A53 1,3 GHz,
- 5.0 pollici capacitivo, multi touch; supporta la firma elettronica, 720 * 1280, display TFT
- Ram da 1 GB e flash da 8 GB;
- 4.35 V 4000 mAh Batteria Li-polimero di grandi dimensioni, supporto 10 ore di lavoro normalmente
- Fotocamera 2M, supporto lettura codici a barre 1d e 2d, stampante 58mm
- Wifi 2.4G, bluetooth V4.1 + conforme HS, 2G / 3G / 4G, GPS
- Supporta la carta a banda magnetica, la scheda IC, la scheda contactless,
- Robusta tolleranza alla caduta di 1,2 m
- PCI, EMV L1, EMV L2, EMV CL L1, ROHS, PayPass, PayWave, accesso alle telecomunicazioni / CCC, certificato di sicurezza, accesso alla rete, PBOC L1, PBOC L2, QPBOC L1, QPBOC L2, QUICS, UPTS2.0 piccolo pagamento

Applicazione :

Supermercati a catena, ristoranti, negozi di alimentari, negozio di abbigliamento, locali, panetteria, cassiere, paga, entra in vendite salva la funzione di gestione aziendale.

Specifica tecnica:

Informazioni di base	
Sistema operativo	Android 7.0
RAM	RAM: 1 GB
Archiviato esteso	FLASH: 8 GB
Schermo	5,0 pollici
Touch screen	Touchscreen capacitivo, supporta la firma elettronica
Batteria	Batteria al litio 4000 mah, 4,35 V
Bluetooth	Conformità Bluetooth V4.1 + HS
telecamera	Fotocamera da 2,0 mega-pixel
Funzione itioning Pos	GPS
Stampante	Stampante termica da 58 mm Rotolo di carta diametro 30 mm
Interfaccia	Micro USB
Far cadere	Robusta tolleranza alla caduta di 1,2 m
POS Funzione	
Letttore di carte magnetiche	Letttore di schede magnetiche a traccia completa Supporta il protocollo ISO7810 / 7811/7812
Lettura / scrittura della scheda IC	Supporta il protocollo ISO7816
Letttore di schede senza contatto	Supporto ISO / IEC 14443 Tipo A&B, Mifare, NFC in linea con EMV / PBOC PAYPASS specificazione
Scheda PSAM	Chip card di pagamento di sicurezza bancaria
Certificazione	PCI, EMV L1, EMV L2, EMV CL L1, ROHS, PayPass, PayWave, accesso alle telecomunicazioni / CCC, certificato di sicurezza, accesso alla rete, PBOC L1, PBOC L2, QPBOC L1, QPBOC L2, QUICS, UPTS2.0 piccolo pagamento
Parametri di rete	
Tipo di rete	FDD-LTE, TDD-LTE, UMTS / HSDPA / HSPA / HSPA +, CDMA EV-DO Rev.A, GSM / EDGE / GPRS
Spettro di rete	FDD-LTE (B3 □ B8) TDD-LTE (B38 □ B39 □ B40 □ B41) UMTS / HSDPA / HSPA / HSPA + (850,900,1900,2100 MHz) CDMA EV-DO Rev.A (800MHz) GSM / EDGE / GPRS (900,1800,1900MHz)
WLAN	IEEE802.11.b / n / g
Parametri fisici	
Dimensione	193 millimetri x 80 millimetri x 54,5 millimetri
Peso	425g (include batteria)
Temp. Operativa	-10 ° C ~ 55 ° C
Temp. Di stoccaggio	-20 ° C ~ 70 ° C
Umidità	20% ~ 93% (40 ° RH senza condensa)
Pacchetto	1 pz: 20 * 16,5 * 6,5 cm / 0,75 kg 20 pezzi: 42,5 * 35 * 27 cm / 12,9 kg

Pics

