

POS-T2 smart contactless NFC card payment pos system 4G touch screen tutto in un terminale pos con stampante termica da 58mm

(M/N: POS-T2)

Caratteristiche:



Processore Deca-core MT6797 Tri-Cluste-A72*2A53*8 2,3GHz;
Stampante termica per scontrini ed etichette da 58 mm ad alta velocità incorporata;
RAM standard da 3 GB ROM da 16 GB;
Altoparlante incorporato di grande volume;
Modulo NFC integrato;
2 slot per schede SIM;
Supporto a ricarica rapida USB di tipo C;
Batteria al cobalto puro rimovibile da 6400 mAh di grande capacità;
Lettore di codici a barre 1D e 2D e stampante per le impronte digitali per le opzioni.

Specifiche tecniche:

| | |
|-----------------------------|--|
| Modello | POS-T2 |
| Nome | Touch screen capacitivo da 5,5 pollici, sostenere la firma elettronica |
| Batteria | 3,8 V/6400 mAh |
| Adattatore di alimentazione | Ingresso: 100-240 V, 50/60 Hz, 1,5 A Uscita: 5 V CC / 2 A |
| Interfaccia del caricatore | USB di tipo C |
| Schermo | |
| Schermo principale | Display touchscreen HD da 5,5 pollici |
| Risoluzione | 1280*720 |

| | |
|------------------------------|--|
| Prestazione | |
| processore | Processore Deca-core MT6797 Tri-Cluste-A72*2A53*8 2,3GHz |
| RAM | 3GB |
| Veloce | Flash da 16 GB |
| Comunicazione | 2G/3G/4G |
| Sistema operativo | Android 8.0 |
| Pulsante | Pulsante di accensione, pulsante di scansione, pulsante del volume |
| Bluetooth | Bluetooth 4.0 |
| WIFI | WIFI 802.11 b.g.n.ac |
| Stampante | Stampante termica per scontrini da 58 mm |
| Rotolo di carta | Larghezza: 58 mm; Diametro: ≤40 mm |
| Scanner | Decodifica della fotocamera Scanner 2D (opzionale) |
| NFC | Supporta ISO/IEC 14443A&B, Mifare, felica card |
| Slot SIM | Sim*2 |
| Altoparlante | Altoparlante audio digitale |
| Impronta digitale | Impronta digitale (opzionale) |
| GPS o AGPS | Supporta GPS AGPS |
| MDM | Support |
| Accessori per periferiche | pacchetto |
| Accessori | USB Tipo C*1 |
| | adattatore di alimentazione * 1 |
| | manuale utente*1 |
| Ambiente | |
| Temperatura di esercizio | Da 0 a 40 gradi centigradi |
| Temperatura di conservazione | Da -10 a 60 gradi centigradi |
| Umidità di lavoro | 10%~80% |
| Umidità di stoccaggio | 10%~90% |

Smart Handheld

5.5 full touch screen / High Speed / Large paper bin

4G Handheld



DDINTING

Thermal / Label Printing



Speed printing: 80mm/s



Paper width: 58mm

One-click Scan

Environmental Camera + Infrared Scanning Head



NFC Contactless Card

NFC contactless card reader payment function



Quickly Identify QR Codes

5MP Autofocus Camera



Fingerprint Security

Ministry of Public Security or FBI fingerprints (Optional)



BATTEDV

Large Removable Battery



3.8V / 6400mAh



Built-in MDM

Product built-in MDM control system



Product Details



Applicable Scene

Powerful functions such as mobile cashier, receipt printing, pin storage, queuing, billing, label printing, QR code collection, NFC membership management, infrared physical temperature measurement, etc.



Supermarket Cashier



Catering



Convenience Store



Clothing Store



Purchase and Sale



Parking System



Temperature Measurement



Queuing Up