

Android portatile POS Terminale con stampante termica per etichette e ricevute

(M/N: POS-T2Pro)

Caratteristiche:



Octa-core, Processore SC9863, Cortex-A55, 1,6 GHz;

Stampante termica per ricevute ed etichette ad alta velocità integrata da 58 mm;

RAM standard da 3 GB ROM da 16 GB;

Altoparlante incorporato di grande volume;

Modulo NFC integrato;

2 slot per schede SIM;

Supporto la ricarica rapida USB di tipo C;

Batteria rimovibile al cobalto puro di grande capacità da 6400 mAh;

Lettore di codici a barre 1D e 2D e impronta digitale come opzione;

Android 12 supportato.

Specifiche tecniche:

| | |
|------------------------------|---|
| Modello | POS-T2Pro |
| Nome | Touchscreen capacitivo da 5,99 pollici, supportare 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 tipo C |
| Schermo | |
| Schermo principale | Display touch screen HD da 5,99 pollici |
| Risoluzione | 720*1440IPS |
| Prestazione | |
| processore | Processore octa-core, SC9863, Cortex-A55, 1,6 GHz |
| RAM | 3 GB |
| Veloce | Flash da 16 GB |
| Comunicazione | 2G/3G/4G |
| Sistema operativo | Android 12 |
| Pulsante | Pulsante di accensione, pulsante di scansione, pulsante del volume |
| Bluetooth | Bluetooth4.2 |
| WIFI | WIFI 802.11 b.g.n, supporto 2.4G |
| Stampante | Stampante termica per ricevute ed etichette da 58 mm |
| Rotolo di carta | Larghezza: 58 mm; Diametro: ≤40 mm |
| Scanner | Decodifica fotocamera da 5 megapixel, scanner 2D (opzionale) |
| NFC | Supporta ISO/IEC 14443A&B, Mifare, carta felica |
| Slot SIM | Sim*2 (predefinito) o Sim*1Sam*1 per opzione |
| Altoparlante | Altoparlante audio digitale |
| impronta digitale | Impronta digitale FBI/STQC (opzionale) |
| GPS o AGPS | Supporta GPSAGPS |
| MDM | Support |
| Accessori periferici | pacchetto |
| Accessori | USB tipo C*1 |
| | Adattatore di ricarica*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% |







82mm



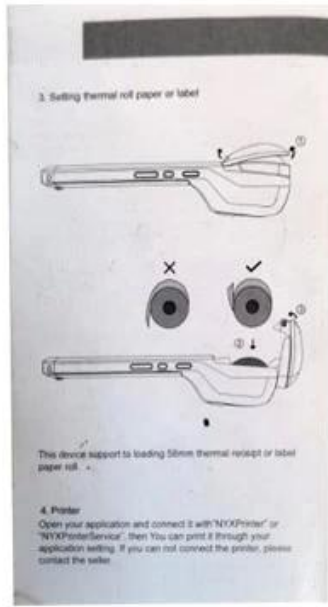
57.5mm



197mm







Documenti rilevanti:

[POS-SDK T2](#)