

# Écran tactile portable 4G GPRS NFC tout en un terminal Android pos avec imprimante

(Modèle: POS -T1N)

Le terminal Android POS T1N intelligent peut répondre à différents types de besoins, comme le paiement par carte NFC, le paiement par code QR, le rechargement, la gestion des informations, la transmission de données, l'impression de reçus / billets / loteries / coupons. Il a été largement utilisé dans la vente au détail, l'hôtel, le restaurant, l'hôpital, le gouvernement, le transport, la logistique, le stationnement, etc.

## Caractéristiques:

OS Android 7.0;

Lecteur de carte NFC;

4G / 3G / 2G / Wi-Fi / Bluetooth / GPS;

Écran tactile de 5,0 pouces;

Caméra arrière pour le paiement par code QR;

Imprimante thermique 58 \* 40 mm.

| La spécification          |  |
|---------------------------|--|
| Le système d'exploitation | Android 7.0  |
| Processeur                | Processeur d'application: ARM Cortex A53 1,3 GHz, processeur quad core 64 bits + processeur de sécurité  |
| Mémoire                   | RAM: 1 Go (EMCP); Flash: 8 Go (EMCP) □   |
| Afficher                  | Écran LCD couleur IPS de 5 pouces (1280 * 720);<br>Multi-touch capacitif avec fonctionnalité de signature;   |
| Bouton                    | Bouton physique: 1 * marche / arrêt, 1 * maison et 1 * fonction<br>Bouton virtuel: 1 * Menu, 1 * Accueil et 1 * Retour   |
| Lecteur de carte NFC      | Prend en charge la carte Mifare, la carte de type A / B et la conformité à la norme ISO14443 A / B   |
| Indicateur LED            | Quatre voyants lumineux: bleu, jaune, vert, rouge  |
| Imprimante thermique      | Vitesse d'impression: 80 mm / s; Rouleau de papier: 58 * 40mm  |
| Caméra                    | 2 MP orienté vers l'arrière avec flash;  |
| l'audio                   | 1 * haut-parleurs, 1 * bip, 1 * microphones  |
| la communication          | Bluetooth: Supporte 4.2 HS basse énergie;<br>Wi-Fi: prise en charge 802.11 a / b / g / n;<br>Réseau mobile :<br>2G: GSM / EDGE / GPRS 850 900 1800 1900;<br>3G: CDMA / WCDMA;<br>4G: LTE |
| Emplacement               | Prise en charge GPS, GLONASS, BEIDOU   |
| Port de périphérique      | 1 * Micro USB OTG  |
| Fente pour carte          | 1 * SIM + 1 * PASM + 1 * TF ou 2 * SIM + 1 * TF  |
| Batterie                  | Li-ion 4000mAh; Veille:> 3 jours; prend en charge plus de 500 transactions   |
| Adaptateur                | Entrée: 100-240 V, 50 Hz / 60 Hz; Sortie: 5V / 1A; Temps de charge: <3 heures  |

|                                  |   |
|----------------------------------|---|
| Applicabilité de l'environnement | Température de fonctionnement: -10 °C □ 55 °C<br>Humidité de travail: 5% □ 90%<br>Température de stockage: -20 °C □ 70 °C<br>Humidité de stockage: 5% □ 93% (40 °C) |
| Dimension                        | 193 * 80 * 54,5 mm  |
| Poids                            | 425g (batterie incluse)   |





# POS-T1N





# POS-T1N





# POS-T1N





# POS-T1N





# POS-T1N













# POS-T1N





# POS-T1N





POS-T1N





Documents pertinents:

[POS -T1N SPEC](#)