

**Handheld Android TPV avec fonction de paiement
(M / N: POS-T8)**

Android 4.4 système d'exploitation.
Adopte Qualcomm processeur 1.2GHz quad-core.
4,0 pouces IPS écran tactile capacitif.
Sécurité et conception fiable
Passed Unionpay PBOC L1 & amp; L2; la certification de sécurité de saisie du code PIN passé.
l'accès de connexion directe Unionpay réseau de point de vente.
Soutien de réception d'impression et de lecture de codes à barres
Prise en charge de carte à bande magnétique, carte à puce, carte sans contact.

| | |
|--------------------------------|---|
| Paramètres système | |
| processeur | Qualcomm quad-core 1.2GHz |
| OS | Android 4.4 |
| RAM / ROM | ROM 4 Go eMMC; RAM 512Mo / 1Go DDR2; support carte micro SD externe, 32 Go au maximum |
| Afficher | 4.0 pouces capacitif, multi-touch; 480 * 800, écran IPS |
| Clavier | 3 Appuyez sur Touches système, 15 touches physiques (y compris la clé d'alimentation, clé personnalisée, clé POS Cipher et touche Commande) |
| Batterie | batterie lithium polymère, 400mAh |
| Configuration fonctionnelle | |
| Caméra | caméra arrière 5M AF (support lampe de poche), 0,3M de caméra frontale grand angle |
| Imprimante | Intégré 2 pouces imprimante thermique |
| La navigation | GPS intégré, support AGPS |
| Voyant | Système indicateur lumineux, indicateur POS lumière |
| Audios | Haut-parleur intégré, buzzer, microphone, vibreur |
| Capteurs | Capteur de gravité |
| POS | |
| Paiement Onde sonore | Soutien |
| Carte de bande magnétique | MSR piste Triple, bi-directionnelle balayant ISO7811, 7812 |
| IC Card | 1 Solt, Soutien 1.8V / 3V / 5V, ISO7816, PBOC et EMV |
| carte Contactless | 13.56, ISO / IEC 14443 Type A / B, qPBOC |
| SAM Card | 1 SAM Solt, ISO7816 |
| Clavier cipher | Clavier intégré |
| Paramètres réseau | |
| Type de réseau | WCDMA / GSM |
| Spectrum Réseau | WCDMA 2100MHz GSM / GPRS / EDGE 850/900/1800 / 1900MHz |
| WLAN | 802.11 a / b / g / n Antenne intégrée |
| Voix / Data Service | Soutien |
| WPAN | Bluetooth V4.0 + EDR |
| Interface externe | |
| Interface USB | Micro USB2.0, support USB OTG |
| Chargeur Jack | DC JACK |
| Alimentation Jack | Pogo Pin, 5V - 500mA |
| la communication | USB, RS232 |
| Paramètres physiques | |
| Dimensions | 205mm H * 82mm / 67mm * 33mm W D |
| Poids | 500g (batterie incluse) |
| Température de fonctionnement | -20 ° C ~ 60 ° C |
| Température de stockage | 40 ° C ~ 80 ° C |
| Humidité | 10% ~ 90% RH sans condensation |
| Epreuve de chute | Protection de chute 1,0 m |
| Rouleau Drop Test | 500 fois |
| protection ESD | ± 8KV de décharge de contact; ± 15KV décharge d'air |
| Environnement de développement | |
| Environnement système | Android 4.4 / SP-UJ |
| Environnement de développement | SDK |
| Logiciel de gestion | suite de gestion de PC / MDM |