

POS -T1N 4G robuster QR-Code Android Smart Mobile pos pos Zahlungsterminal für Restaurant

(Modell: POS -T1N)

Das T1N Smart Android POS-Terminal kann verschiedene Anforderungen erfüllen, z. B. NFC-Karten bezahlen, QR-Code bezahlen, Aufladen, Info-Management, Datenübertragung, Quittung / Ticket / Lotterie / Coupon-Druck. Es war weit verbreitet in Einzelhandel, Hotel, Restaurant, Krankenhaus, Regierung, Transport, Logistik, Parken usw.

Eigenschaften:

Android 7.0 OS;

NFC-Kartenleser;

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

5,0-Zoll-Touchscreen;

Rückfahrkamera für QR-Code-Zahlung;

58 * 40 mm Thermodrucker.

Die Spezifikation	
Betriebssystem	Android 7.0
Prozessor	Anwendungs-CPU: ARM Cortex A53 1,3 GHz, 64-Bit-Quad-Core-Prozessor + Sicherheits-CPU
Erinnerung	RAM: 1 GB (EMCP); Flash: 8 GB (EMCP)
Anzeige	5-Zoll-IPS-Farb-LCD-Bildschirm (1280 * 720); Kapazitives Multi-Touch mit Signaturfunktionalität;
Taste	Physische Taste: 1 * Ein- / Ausschalten, 1 * Home und 1 * Funktion Virtuelle Schaltfläche: 1 * Menü, 1 * Startseite und 1 * Zurück
NFC-Kartenleser	Unterstützt Mifare-Karte, Typ A / B-Karte und Einhaltung von ISO14443 A / B.
LED-Anzeige	Vier Anzeigelampen: Blau, Gelb, Grün, Rot
Thermodrucker	Druckgeschwindigkeit: 80 mm / s; Papierrolle: 58 * 40 mm
Kamera	2 MP Rückseite mit Blitzlicht;
Audio	1 * Lautsprecher, 1 * Piepser, 1 * Mikrofone
Kommunikation	Bluetooth: Unterstützung 4.2 HS Low Energy; Wi-Fi: Unterstützt 802.11 a / b / g / n; Mobilfunknetz : 2G: GSM / EDGE / GPRS 850 900 1800 1900; 3G: CDMA / WCDMA; 4G: LTE
Ort	Unterstützt GPS, GLONASS, BEIDOU
Geräteport	1 * Micro USB OTG
Kartenschlitz	1 * SIM + 1 * PASM + 1 * TF oder 2 * SIM + 1 * TF
Batterie	4000 mAh Li-Ion; Standby:> 3 Tage; unterstützt mehr als 500 Transaktionen
Adapter	Eingang: 100-240 V, 50 Hz / 60 Hz; Ausgang: 5 V / 1A; Ladezeit: <3 Stunden
Umwelt Anwendbarkeit	Arbeitstemperatur: -10 °C ~ 55 °C Arbeitsfeuchtigkeit: 5% ~ 90% Lagertemperatur: -20 °C ~ 70 °C Lagerfeuchtigkeit: 5% ~ 93% (40 °C)
Abmessungen	193 * 80 * 54,5 mm

Gewicht	425 g (inkl. Batterie)
---------	------------------------





POS-T1N





POS-T1N





POS-T1N





POS-T1N





POS-T1N











POS-T1N





POS-T1N





POS-T1N





Relevante Dokumente:

[POS -T1N SPEC](#)