

touch screen a basso costo in Cina Android 3g tutto in un terminale POS con NFC e lettore di schede (M / N: POS-M680)



Breve introduzione

POS-M680 è un POS high-end multi-media, sviluppato su sistema Android. Ed è configurato con schermo da 7 pollici touch, magnetica, IC e lettore di schede di RFID, stampante termica, scanner di codici a barre. E 'in grado di soddisfare le esigenze diversificate che vanno da sé presenze finanziaria, gestione dei soci, il riconoscimento e l'identificazione, ecc ed ampiamente usato in ristorante, banche, hotel, centro commerciale, lotteria e così via

Caratteristiche:

sistema operativo Android 4.0; & gt -

- & Gt; 7 pollici schermo a colori ad alta definizione (1024 * 600 soluzione)

- & Gt; 3 * slot per schede SAM standard ISO7816

- & Gt; Interfaccia dispositivo abbondante può accedere scanner cassetto tastiera

Area di applicazione

- & Gt; & B: hotel, ristorante, fast-food, caffetteria, panetteria e pasticceria

- & Gt; Retailer: Business Street, boutique, grandi magazzini, negozio di cosmetici e di alta classe barbiere

I tempo libero: sauna, centro benessere, discoteca, parco a tema, casinò e punti vendita i biglietti della lotteria

- & Gt; commerciale: terminali di gestione delle informazioni per il parcheggio, locanda, l'aviazione, la metropolitana, la stazione e il pontile

specificazione

Processore	Corte-A8, 1.0GHz
OS	Android 4.0
Memoria	512M di RAM + 4G ROM
SD	Micro SD (fino a 32GB TF)
Display	schermo a colori ad alta definizione 7 pollici (1024 * 600 soluzione)
Touch screen	Multipunto touch screen capacitivo
Stampante	Ad alta velocità stampante termica. Larghezza carta: 57mm, diametro: 42mm

Lettore di schede magnetiche	ISO7811 1/2/3 tracce, supporto dual-strisciata
Lettore di schede IC	norma ISO7816
Lettore di schede di RFID	ISO14443TypeA, TypeB e ISO15693
macchina fotografica	3 mega-pixel con autofocus
Scanner delle impronte digitali	Vivere, biometrico sensore di impronte digitali / lettore, touch screen capacitivo, 508 DPI, & lt; 1s,
Scanner di codici a barre	1D / 2D di decodifica di codici a barre da fotocamera o motore di scansione
Comunicazione	GSM: 850/900/1800/1900, WCDMA: B1 / B2 / B5, CDMA: BC0
Wi-Fi	802.11b / g / n WLAN, Supporto Hotspot
Voce	Supporto audio Jack o chiamate hands-free, registrazione, Voice
altoparlante	2 * altoparlanti
Slot PSAM scheda	3 * slot per schede SAM standard ISO7816
Slot per schede SIM	1 * slot per schede SIM
Batteria	batteria ricaricabile, 1000mAh, 7.4V
USB	2 * USB 2.0, 1 * mini USB supporta funzioni OTG
LAN	1 * porta RJ45
HDMI	1 * porta HDMI
LINEA	2 * porte RJ11
RS232	1 * RS232
Energia	DC 9V / 3A
Ambiente di lavoro	Temperatura di funzionamento: -20 °C ~ 60 °C Temperatura di stoccaggio: -30 °C ~ 70 °C Umidità relativa: 10% ~ 90%
Dimensione	240 (L) x 220 (W) x 80mm (H)
Peso	1,2 kg
formato del pacchetto	350 (L) * 260 (W) * 150 (H) mm
Peso del pacco	2,5 KG