

5 "Handheld Android7.0 POS-terminal met EMV- en PCI-certificaten

□POS -T1□



▶ Product Description

Kenmerken:

Android 7.0-besturingssysteem;
Keurt MT8735V quad-core 64bit ARM Cortex A53 1.3 GHz goed;
5,0 inch capacitef, multi-touch; ondersteuning van e-handtekening, 720 * 1280, TFT-scherm;
1 GB RAM en 8 GB flash;
4.35V 4000mAh Grote Li-polymeer batterij, ondersteunt normaal gesproken 10 uur werkuren;
2M camera, ondersteuning voor 1d & 2d barcode lezen, 58mm printer;
Wifi 2.4G, bluetooth V4.1 + HS-compatibel, 2G / 3G / 4G, GPS;
Ondersteuning magneetstripkaart, IC-kaart, contactloze kaart;
Robuuste valtolerantie van 1,2 m;
PCI, EMV L1, EMV L2, EMV CL L1, ROHS, PayPass, PayWave, telecom toegang / CCC, Beveiligingscertificaat,
Netwerktogegang, PBOC L1, PBOC L2, QPBOC L1, QPBOC L2, QUICS, UPTS2.0 kleine betaling.

Toepassingen:

Ketensupermarkten, restaurants, gemakswinkels, kledingwinkel, gebouwen, bakkerij, kassier, betalen, invoeren verkoopt bespaart de bedrijfsmanagementfunctie.

Specificatie:

Basis informatie	
Besturingssysteem	Android 7.0
RAM	RAM: 1 GB
Uitgebreid opgeslagen	FLITS: 8 GB
Scherm weergeven	5,0 inch

Touch screen	Capacitief touchscreen, ondersteuning van de e-handtekening
Batterij	Lithiumbatterij 4000 mah, 4,35 V
Bluetooth	Voldoet aan Bluetooth V4.1 + HS
Camera	2.0 megapixel camera
Positioneringsfunctie	GPS
Printer	58 mm thermische printer 30 mm diameter Papierrol
Koppel	Micro USB
Laten vallen	Robuuste valtolerantie van 1,2 m
POS-functie	
Magnetische kaartlezer	Volledige track magnetische kaartlezer Ondersteuning ISO7810 / 7811/7812-protocol
IC-kaart lezen-schrijven	Ondersteuning van ISO7816-protocol
Contactloze kaartlezer	Ondersteuning van ISO / IEC 14443 Type A&B, Mifare, NFC in lijn met de EMV / PBOC PAYPASS specificatie
PSAM-kaart	Bank beveiliging betaling chipkaart
Certificatie	PCI, EMV L1, EMV L2, EMV CL L1, ROHS, PayPass, PayWave, toegang tot telecom / CCC, Beveiligingscertificaat, Netwerktogang, PBOC L1, PBOC L2, QPBOC L1, QPBOC L2, QUICS, UPTS2.0 kleine betaling
Netwerkparameters	
Netwerktipe	FDD-LTE, TDD-LTE, UMTS / HSDPA / HSPA / HSPA +, CDMA EV-DO Rev.A, GSM / EDGE / GPRS
Netwerkspectrum	FDD-LTE (B3, B8)
	TDD-LTE (B38, B39, B40, B41)
	UMTS / HSDPA / HSPA / HSPA + (850,900,1900,2100 MHz)
	CDMA EV-DO Rev.A (800 MHz)
	GSM / EDGE / GPRS (900, 1800, 1900 MHz)
WLAN	IEEE802.11.b / n / g
Fysieke parameters	
Grootte	193 mm x 80 mm x 54,5 mm
Gewicht	425 g (inclusief batterij)
Bedrijfstemp	-10 ° C ~ 55 ° C
Opslagtemp	-20 ° C ~ 70 ° C
Vochtigheid	20% ~ 93% (40 ° RH niet-condenserend)
Pakket	1pc: 20 * 16,5 * 6,5 cm / 0,75 kg 20 stuks: 42,5 * 35 * 27 cm / 12,9 kg

► Picture Show



















▶ Company



► Certificates



► Payment



► Contact us



Richard Hu



OCOM Technologies Limited

Add: 4/F, Block10, Zhongxing Industrial Park, Chuangye Road, Nanshan District, Shenzhen 518054, China

Tel: 0086.755.8605.3207 ext 808

Fax: 0086.755.8605.3207 ext 868

Web: www.ocominc.com

E-mail: richard@ocominc.com, richard@ocomtech.com.cn

Skype: ocominc2000; **MSN:** ocomtech@hotmail.com

Ali TM: szocominc; **QQ:** 2485890637

Mobile/Wechat/Whatsapp: 0086. 133 5293 2860



Reliable One-Stop Supplier for POS and Auto-ID Related Products

Relevante documenten:

[**POS-T1 SDK**](#)