

5.1D Android POS PDA

OCBS -D5000

□□□

- Android 7.0
- 1GB RAM □ 16GB ROM
- □□□ 5.0□□ 720 * 1280□□□□□□□□
- □□□□□ IP65 / 1.5m□□
- □□□□□□□□□ 3.7V□□ 8000mAh□□
- □□□□□ 8 MP□□ LED□□□□□□□□
- □□ 4G / Wifi / GPS / □□
- HHW SoftwareDevelopment Kit
- 1D / 2D BarcodeScanner□□□□
- RFIDL / HF / UHF / NFC□□□□
- TCS1SMCapative□□□□□□□□□□

□□		
□□□□		
□□	170□□□□□x85□□□□□x23□□□□□±2□□	
□□	□□□ 380g□□□□□□□□□□	
□□	□□□ 5.0□□ TFT-LCD□ 720x1280□□□□□□□□	
□□	LED□□	
□□	3□ TTP□□ 6□□□□□□ 4□□□	
□□	2□ PSAM□ 1□ SIM□□ 1□ TF	
□□	□□□□□□□□□□ 3.7V□ 4500mAh□□□□□□□□ UHF□□□ 8000mAh	
□□□□		
□□□□□	□□ A53 1.5GHz□□	
□□□□	Android 7.0	
□□	2GB RAM□ 16GB ROM□ MicroSD□□□ 32GB□□□	
□□□□		
□□□□	-20°C□ 50°C	
□□□□	-20°C□ 70°C	
□□	5□ RH□ 95□ RH□□□□□	
□□□□	□□□□□□□□□□ 5□□/1.5□□□□□□□□	
□□	IP65□□□□ IEC□□	
ESD	±15kv□□□□□□ ±8kv□□□□□□ ±8kv□□□□□	
□□□□		
SDK	HHW□□□□□□□	
□□	Java□	
□□	Android Studio□ Eclipse	
□□□□		
WWAN	TDD-LTE□□ 38,39,40□ FDD-LTE□□ 1,2,3,4,7; WCDMA□ 850/1900 / 2100MHz□□; GSM / GPRS / Edge 850/900/1800 / 1900MHz□;	
WLAN	2.4G / 5G□□□ IEEE 802.11 a / b / g / n / ac	
WPAN	□□ Class v2.1 + EDR□□□□ v3.0 + HS□□□□ v4.0	
□□□□□□	GPS□□□□ A-GPS□□□□□□□ 5□	
□□□□□□		
□□□□□□□□□□		
1D□□	□□□□□□	□□□□ N431x
□□□□	□□	□□□□□□□□□□
□□□□	2D CMOS□□□□	□□□□ N6603
□□	□□	PDF417□ MicroPDF417□ Com pos ite□ RSS□ TLC-39□ Datamatrix□ QR□ Micro QR □□ Aztec□ MaxiCode□ Pos ta□□□□□□□□ Pos tNet□□□□□□□□□□ Pos ta□□□□□□□□ Pos ta□□□□□□□□ Pos ta□□□□□□□□
□□□□□□		
□□□□	800□□□□	

RFID	RFID LED	
RFID LF		125KHz / 134.2KHz FDX-B / HDX
		ISO 11784 & 11785
	R / W	200010
RFID HF		13.56MHz
		ISO 14443A & 15693
	R / W	20008
RFID UHF		865~868MHz / 920~925MHz
		EPC C1 GEN2 / ISO 18000-6C
		2dB
	R / W	1001.5
2.45GHz		200
433MHz		200
ZigBee		
	IEEE 802.15.4	
		100200
	TCS1SM	
	508 DPI	
	FRR <0.008 FAR <0.005	
	1000	
PSAM		
	ISO 7816	
		9600,19200,38400,43000,56000,57600,115200
		2000000
		1xPower 1x 1xDC 1xUSB
		UHF