

China fabriek Handheld Android Industriële Data Terminal OCBS-D7000

Voorzien zijn van:

Android 4.4.2
 1 GB RAM, 8 GB ROM
 4,0 inch 480 * 800 WVGA IPS-scherm
 1D / 2D barcodescanner voor optioneel
 RFID LF / HF / UHF / voor optioneel
 Numerieke en functionele bedieningspanelen
 Ondersteuning van 3G / Wifi / GPS / Bluetooth
 Camera achter 5 MP, autofocus met LED-flitser
 Oplaadbaar li-ion polymeer, 3.7V, 5200mAh batterij
 Robuuste IP65 / 1,5 m valtolerantie

Specificatie:

FYSIEKE EIGENSCHAPPEN		
Dimensie	158 mm (H) x 75 mm (B) x 28 mm (D) ± 2 mm	
Gewicht	Netto gewicht: 300 g (inclusief batterij en polsband)	
tonen	4,0 inch TFT-LCD (WVGA 480x800) touchscreen met achtergrondverlichting	
backlight	LED-achtergrondverlichting	
toetsenborden	3 TP-toetsen, 17 functietoetsen, 4 zijknoppen	
uitbreidingen	2 PSAM, 1 SIM, 1 TF	
Accu	Oplaadbaar li-ion polymeer, 3.7V, 5200mAh	
PRESTATIEKENMERKEN		
CPU	Cortex A7 1,2 GHz dual-core	
Besturingssysteem	Android 4.4.2	
opslagruimte	1 GB RAM, 8 GB ROM, MicroSD (max 32 GB uitbreiding)	
GEBRUIKERSOMGEVING		
Bedrijfstemperatuur.	-20 °C tot 50 °C	
Opslagtemp.	-20 °C tot 70 °C	
Vochtigheid	5% relatieve vochtigheid tot 95% RH (niet-condenserend)	
Drop specificaties	5 ft./1,5 m val naar beton over het bedrijfstemperatuurbereik	
Afdichting	IP65, IEC-conformiteit	
ESD	± 15kV luchtafvoer, ± 8kv directe ontlading, ± 8kv indirecte ontlading	
ONTWIKKELOMGEVING		
SDK	HHW Software Development Kit	
Taal	Java	
Milieu	Android Studio of Eclipse	
DATA COMMUNICATIE		
WWAN	WCDMA (850/1900 / 2100MHz), GSM / GPRS / Edge 850/900/1800 / 1900MHz)	
WLAN	IEEE 802.11 b / g / n	
WPAN	Bluetooth Klasse v2.1 + EDR, Bluetooth v3.0 + HS, Bluetooth v4.0	
GPS	GPS (ingesloten A-GPS), nauwkeurigheid van 5 m	
DATA CAPTUER		
BARCODE READER (OPTIONEEL)		
1D-streepjescode	1D-lasermotor	Honeywell N431x
	Symbologies	Alle belangrijke 1D-streepjescodes

2D-streepjescode	2D CMOS-imager	Honeywell N6603
	Symbologies	PDF417, MicroPDF417, Com pos ite, RSS, TLC-39, Datamatrix, QR-code, Micro QR-code, Aztec, MaxiCode, Pos tal Codes, US Pos tNet, US Planet, VK Pos tal, Australische Pos tal, Japan Pos tal, Nederlandse Pos tal. enz.
KLEURENCAMERA		
Resolutie	5.0 megapixel	
Lens	Autofocus met LED-flitser	
RFID-lezer (optioneel)		
RFID LF	Frequentie	125KHz / 134.2KHz (FDX-B / HDX)
	Protocol	ISO 11784 & 11785
	R / W bereik	2 cm tot 10 cm
RFID HF	Frequentie	13.56MHz
	Protocol	ISO 14443A & 15693
	R / W bereik	2cm tot 8cm
PSAM SECURITY (OPTIONEEL)		
Protocol	ISO 7816	
baudrate	9600, 19200, 38400, 43000, 56000, 57600, 115200	
Sleuf	2 slots (maximaal)	
ACCESSOIRES		
Standaard	1x Stroomvoorziening 1x Lithium-polymeerbatterij 1xDC oplaadkabel 1xUSB-datakabel	
facultatief	Draagtas	



Monica Fu



OCOM Technologies Limited

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

Tel: 0086.755.8605.3207 ext 801

Fax: 0086.755.8605.3207 ext 868

Web: www.ocominc.com

E-mail: sales01@ocominc.com, sales01@ocomtech.com.cn

Skype: ocomsales01; **MSN:** ocomsales01@hotmail.com

Ali TM: cn1001868228; **QQ:** 1483705401

Mobile/Wechat/Whatsapp: 0086.18948713992



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