

**Handheld AndroidTerminal voor industriële gegevens
(M / N: OCBS -D7000)**

Product Description

Kenmerken

- 1 Android 7.0
- 1 2 GB RAM, 16 GB ROM
- 1 4,0 inch 480 * 800 WVGAIPS-scherm
- 1 1D / 2D barcodescannervoor optioneel
- 1 RFID LF / HF / UHF / foroptional
- 1 Numeriek & Functionalkeyboards
- 1 Ondersteuning van 4G / Wifi / GPS / Bluetooth
- 1 Achteruitkijkcamera 5 MP, autofocus met LED-flitser
- 1 Oplaadbaar li-ionpolymeer, 3.7V, 5200 mAh batterij
- 1 Robuuste IP65 / 1.5 mDrop-tolerantie

GEGEVENS	
FYSIEKE EIGENSCHAPPEN	
Dimensie	158 mm (H) x 75 mm (B) x 28 mm (D) ± 2 mm
Gewicht	Nettogewicht: 300 g (inclusief batterij en polsriem)
laten zien	4,0 inch TFT-LCD (WVGA 480x800) aanraakscherm met achtergrondverlichting
backlight	LED-achtergrondverlichting
toetsenborden	3 TP-toetsen, 17 functietoetsen, 4 zijtoetsen
extensies	2 PSAM, 1 SIM, 1 TF
Accu	Oplaadbaar li-ion polymeer, 3.7V, 5200mAh
PRESTATIEKENMERKEN	
processor	Cortex A7 1,2 GHz dual-core
Besturingssysteem	Android 7.0
opslagruimte	2 GB RAM, 16 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% RV (niet-condenserend)
Drop specificaties	5 ft./1.5 m valt tot beton over de bedrijfstemperatuurserie
Afdichting	IP65, IEC-conformiteit
ESD	±15kV afvoerlucht, ± 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 barcodes