

5.5 "Handheld Android 6.0 industriële gegevensterminal

Model: OCBS -D9000

Basis informatie	
Model:	OCBS -D9000
OS:	Android 6.0
processor	1.3 GHz Quad-kern
Geheugen	SDRAM van 1 GB; 8 GB NAND FLASH, uitbreidbaar 32G
tonen	Aanraakscherm van 5,5 inch, resolutie 1280 * 720 dpi, IPS
Bedieningstoetsen	2 scanknop, 1 aan / uitknop, +/- volumeknop
Accu	Opladbare 3.7V, 4800mAH-batterij
Oplaadmethode	Gesloten stroomvoorziening, aparte oplader voor de acculader
Laadtijd	5 uren
Dimensies	162 (W) * 84 (D) * 23,5 (H) mm, 1D Laserlezer: 286 g (inclusief batterij) / 203 g (geen batterij) 1D CCD-lezer: 283 g (inclusief batterij) / 200 g (geen batterij) 2D-beeldlezer: 311 g (inclusief batterij) / 228 g (geen batterij)
Duurzaamheid	IP54 ontwerp
Temp. in bedrijf	Minus 20 graden Celsius tot 60 graden Celsius
Temp. in de opslag	Minus 30 graden Celsius tot 70 graden Celsius
Vochtigheid	20 - 90% (niet-condenserend)
Communicatie	
WLAN	2,4 G & 5,8 G, 802,11 a / b / g; hotspot ondersteunend
USB	1 Micro USB
2G / 3G / 4G	GSM: 850/900/1800/1900 MHz WCDMA 850/900/1900 / 2100MHz TD-SCDMA: B34 / B39 TDD-LTE: B38 / B39 / B40 / B41 FDD-LTE: B1 / B3 / B4 / B7 / B8 / B20
Bluetooth	BT 4.0 BLE (compatibel met BT2.1 + EDR)
Multi functies	
RFID	UHF: 920-925 Mhz voor optioneel
Scanner (1D / 2D)	1D laserstreepjescodelezer, CCD-barcodelezer of 2D-beeldlezer voor optioneel
Camera	5 miljoen pixel; Auto-focusl, Basic
GPS	GPS en A-GPS, Basic