

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 |