

OCBS-D9000 Android Draagbare Barcode Laser Scanner Data Terminal PDA

Basis informatie	
Model:	OCBS-D9000
OS:	Android4.2.2
CPU	1.3GHz Quad core
Geheugen	1GB SDRAM; 8 GB NAND Flash, uitbreidbaar 32G
tonen	5,5 inch touch screen, resolutie 1280 * 720 dpi, IPS
Operating Keys	2 scan-knop, 1 aan / uit-knop, +/- volumeknop
Accu	Oplaadbare 3.7V, 4800mAh batterij
laadmethode	Afgesloten macht, aparte acculader cradle
Laadtijd	5 uren
Dimensies	162 (W) * 84 (D) * 23,5 (H) mm, 1D Laser reader: 286g (inclusief batterij) / 203g (zonder batterij) 1D CCD lezer: 283g (inclusief batterij) / 200g (zonder batterij) 2D-afbeelding reader: 311g (inclusief batterij) / 228g (zonder batterij)
Duurzaamheid	IP54 ontwerp
Temp. in bedrijf	Min 20 graden Celsius tot 60 graden Celsius
Temp. in de opslag	Min 30 graden Celsius tot 70 graden Celsius
Vochtigheid	20-90% (zonder condensatie)
Communicatie	
WLAN	802.11a / b / g
USB	1 Micro USB
GSM / GPRS / 3G	3G: WCDMA (850 / 2100MHz) GSM / GPRS / EDGE (850/900/1800 / 1900MHz)
Bluetooth	BT 4.0
Multi-functies	
RFID	UHF: 920-925Mhz voor optionele
Scanner (1D / 2D)	1D Laser Barcode reader, CCD barcode reader or 2D-afbeelding reader voor optionele
Camera	5.000.000 pixels; Auto-focusl, Basic
GPS	GPS en A-GPS, Basic