

OCBS-D9000 RFID UHF handheld mobiele terminal voor gegevensverzameling

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	herlaadbaar 3.7V, 4800mAh batterij
laadmethode	ingesloten 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 reader: 283g (inclusief batterij) / 200g (zonder batterij) 2D image reader: 311g (inclusief batterij) / 228g (zonder batterij)
Duurzaamheid	IP54 ontwerp
Temp. in bedrijf	Minus 20 graden Celsius tot 60 graden Celsius
Temp. opgeslagen	-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