

OCBS-D9000 Android Handheld Barcode Scanner Terminal PDA com Display

Informação básica	
Modelo:	OCBS-D9000
OS:	Android4.2.2
CPU	1.3GHz Quad core
Memória	SDRAM de 1GB; 8GB NAND FLASH, 32G expansível
Exibição	Tela sensível ao toque de 5,5 polegadas, resolução de 1280 * 720 dpi, IPS
Teclas de operação	2 botão de digitalização, 1 botão liga / desliga, botão +/- volume
Bateria	Bateria recarregável de 3.7V, 4800mAh
Método de carregamento	Força fechada, suporte para carregador de bateria separado
O tempo de carga	5 horas
Dimensões	162 (W) * 84 (D) * 23,5 (H) mm, 1D leitor de laser: 286g (incluir bateria) / 203g (sem bateria) 1D leitor CCD: 283g (incluir bateria) / 200g (sem bateria) Leitor de imagens 2D: 311g (incluir bateria) / 228g (sem bateria)
Durabilidade	IP54 design
Temp. em operação	Menos 20 graus Celsius a 60 graus Celsius
Temp. Em armazenamento	Menos 30 graus Celsius a 70 graus Celsius
Umidade	20 - 90% (sem condensação)
Comunicação	
WLAN	802.11a / b / g
USB	1 Micro USB
GSM / GPRS / 3G	3G: WCDMA (850/2100 MHz) GSM / GPRS / EDGE (850/900/1800/1900 MHz)
Bluetooth	BT 4,0
Multi funções	
RFID	UHF: 920-925Mhz para Opcional
Scanner (1D / 2D)	Leitor de código de barras laser 1D, leitor de código de barras CCD ou leitor de imagens 2D para
Câmera	5 milhões de pixels; Auto-foco, Básico
GPS	GPS e A-GPS, Básico