

## Терминал сбора данных портативных мобильных ОСBs-D9000 RFID UHF

Основная информация	
Модель:	ОСBs-D9000
ОПЕРАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ:	Android4.2.2
ЦПУ	1.3GHz Четырехъядерный
Память	1GB SDRAM; 8GB NAND FLASH, расширяемая 32G
дисплей	5.5 дюймовый сенсорный экран, разрешение 1280 * 720 точек на дюйм, IPS
Операционные ключи	2 сканирования Кнопка, 1 питания кнопка включения / выключения, кнопка регулировки громкости +/-
аккумулятор	перезаряжаемый 3.7V, батарея 4800mAh
способ зарядки	закрытый питания, отдельное зарядное устройство колыбель
Время зарядки	5 часов
Габаритные размеры	162 (W) * 84 (D) * 23.5 (H) мм, 1D Лазерный читатель: 286g (включая батарею) / 203g (без батареи) 1D CCD не читатель: 283g (включая батарею) / 200 г (без батареи) 2D Читатель изображения: 311G (включая батарею) / 228г (без батареи)
долговечность	IP54 дизайн
Температура в операции	Минус 20 градусов по Цельсию до 60 градусов по Цельсию
Температура при хранении	Минус 30 градусов Цельсия до 70 градусов по Цельсию
влажность	20 - 90% (без конденсации)
СВЯЗЬ	
WLAN	802.11a / б / г
USB	1 Micro USB
GSM / GPRS / 3G	3G: WCDMA (850 / 2100MHz) GSM / GPRS / EDGE (850/900/1800 / 1900MHz)
блютуз	BT 4.0
Multi функции	
RFID	UHF: 920-925Mhz для опционного
Сканеры (1D / 2D)	1D лазерный считыватель штрих-кодов, штрих-кодов CCD readeror 2D читатель изображения для опционного
камера	5 миллионов пикселей; Авто-focusl, Basic
GPS	GPS и A-GPS, Basic