

# Переносной Mobile кпк поддержка коллектор WiFi BlueTooth данных сканер штрих-кодов 1d

**(Модель: OCBs-D6000)**

## Спецификация:

Операционная система		Windows CE 5.0, SDK для нескольких языков программирования, включая C #, VB.NET, VC ++, чтобы помочь разработчику системы
ЦПУ		SAMSUNG S3C2451 533MHZ
Память		RAM DDR2 128MB, F-ROM 256 Мб
дисплей		TFT-LED QVGA 2,8-дюймовый ЖК-дисплей цветной сенсорный экран, разрешение 240 * 320
клавиатура		27 клавиш
связь	Wi-Fi (по умолчанию)	Построенный в 802 11b / г функции беспроводной связи, скорость: 54MB / сек, может соответствовать стандарту безопасности CISCO CCX2,3
	GPRS (опционально)	Поддержка GSM / GPRS 10, GSM27,10
Сбор данных (3 варианта)	сканер штрих-кодов 1D	лазерный сканер штрих-кода, Скорость сканирования: 100 скан / сек Код: UPC-A; UPC-E; UPC-E1; EAN-8; EAN-13; Книга земли EAN; Код 128; UCC / EAN-128; Code 39; Trioptic Code 39; Code 39 Full ASCII; Code 93; Code 11; Interleaved 2 из 5; Discrete 2 из 5; Coda бар; MSI; GS1 Data Bar 14; GS1 Data Bar Limited; GS1 Бар данных Expanded;
	2D сканер штрих-кода	1D штрих-кодов: UPC-A; UPC-E; UPC-E1; EAN-8; EAN-13; Книга земли EAN; Код 128; UCC / EAN-128; Code 39; Trioptic Code 39; Code 39 Full ASCII; Code 93; Code 11; Interleaved 2 из 5; Discrete 2 из 5; Coda бар; MSI; GS1 Data Bar 14; GS1 Data Bar Limited; GS1 Бар данных Expanded; 2D штрих-кодов: PDF417, MicroPDF417, Maxi код, Maxi Code, Data Matrix, композитные коды & Amp; QR код,
	RFID	13,56, поддержка ISO15693, ISO14443A соглашение / B
Мощность	аккумулятор	3.7V 2600MAH
	Время ожидания	120 часов
	Рабочее время	8 часов
Расширить порт промышленного класса		Карточка SD / TF поддержки микро- до 16GB
Габаритные размеры		169 (л) × 60 (W) × 31 (H), мм
вес		320g (включая батарею)
Рабочая обстановка	температура срабатывания	-15 ~ + 50 градусов C
	температура магазин	-20 ~ + 60 градусов C
	Эксплуатация влажность	5-95%
	влажность магазин	5-95%
	Высота антисейсмических	1.2м цементный пол

## Информация о продукте:



**Соответствующие документы:**