

На основе Win CE сбора данных промышленного PDA (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-цветной сенсорный экран, разрешение 240 * 320
Клавиатура		27 клавиш
Связи	Wi-Fi (по умолчанию)	Построен в 802 11b / г функции беспроводной связи, скорость: 54MB / сек, можно встретить стандарт безопасности CISCO CCX2,3
	GPRS (Необязательно)	Поддержка GSM / GPRS 10, GSM27,10
Сбор данных (3 варианта)	1D сканер штрих-кода	Лазерная Сканер штрих-кода, скорость сканирования: 100 скан / сек Код: UPC-A; UPC-E; UPC-E1; EAN-8; EAN-13; Книга земля EAN; Код 128; UCC / EAN-128; Код 39; Trioptic Code 39; Code 39 Full ASCII; Code 93; Код 11; Чередованием 2 из 5; Дискретная 2 из 5; Coda бар; MSI; Бар GS1 Data 14; Бар GS1 Data Limited; GS1 Бар данных Расширенное;
	2D сканер штрих-кода	1D штрих-кодов: UPC-A; UPC-E; UPC-E1; EAN-8; EAN-13; Книга земля EAN; Код 128; UCC / EAN-128; Код 39; Trioptic Code 39; Code 39 Full ASCII; Code 93; Код 11; Чередованием 2 из 5; Дискретная 2 из 5; Coda бар; MSI; Бар GS1 Data 14; Бар GS1 Data Limited; GS1 Бар данных Расширенное; 2D штрих-код: PDF417, MicroPDF417, Maxi Код, Maxi Код, Data Matrix, композитные коды и усилитель; QR Code,
	RFID	13,56, поддержка ISO15693, ISO14443A соглашение / B
Власть	Батарея	3,7 2600MAH
	Время ожидания	120 часов
	Время работы	8 часов
Развернуть порт		Поддержка Micro SD / TF карт до 16 Гб
Промышленный		IP65
Размеры		169 (л) × 60 (W) × 31 (H) мм
Вес		320г (включая батарею)
Производственная среда	Управляйте температуры	-15 ~ + 50 градусов С
	Температура магазин	-20 ~ + 60 градусов С
	Управляйте влажность	5-95%
	Влажность магазин	5-95%
	Высота антисейсмических	1,2 цементный пол

Подробнее:

