

Handfree 2D Imaging всенаправленный сканер штрих-кода

(OCBS -T203)

Краткое описание возможностей:

32-битный двухчиповый и DSP декодирование	Вооруженный 32-битным чипом ARM и технологией DSP, продукт способен считывать как 1D, так и объемные 2D штрих-коды на экране, покрытом защитной пленкой.
2D штрих-коды делают коллекции	Поддержка 2D штрих-код оплаты с Alipay и Wechat.
молниеносное выставление счетов	Поддержка с Alipay, государственная пошлина, Aisino, Лучший победитель, WeChat, молниеносное выставление счетов. WeChat ассистент по выставлению счетов, молниеносное выставление счетов. (На заказ)
Супер большая глубина резкости	0-200мм @(UPC / EAN 100%, PCS90%)
Высокая точность	Точность декодирования 5мил.
Более высокая плотность интеграции	Технология программирования нового поколения принята для уменьшения дискретных компонентов, чтобы усилить плотность интеграции и снизить степень поломки.
Прост в настройке	Введите настройки сканирования сканирования код выхода настройки, только три шага, простой и практичный.
USB бесплатных драйверов:	Подключи и работай, Windows поставляется с драйвером, нет необходимости устанавливать драйвер.
Выключатель заполнения	Легко переключаться между отключением.
акриловый против царапин	Принять импортный материал против царапин, чтобы обеспечить защиту окна от царапин после использования в течение длительного времени.
Сtereo динамик	Стереодинамик принят изящным и энергичным акустическим качеством, а не резким и монотонным.
Военная гарантия качества	каждая запасная часть подвергается строгому контролю, и все продукты проходят строгую проверку на 100% квалификацию.

Тест на старение	Все продукты проходят 72-часовое испытание на старение и фактические эксплуатационные испытания перед отправкой.
Укус бесплатный тест	Продукты прошли пять миллионов раз безошибочный тест.
Собственная интеллектуальная собственность:	Наши продукты имеют независимую интеллектуальную собственность от внешнего вида, аппаратного и программного обеспечения. Между тем, мы получили патент на дизайн макета, патент на полезную модель, патент на изобретение и авторские права на программное обеспечение.
Двухцветный светодиодный индикатор:	Принять двухцветный светодиодный индикатор для отображения различных условий работы. Standby:зеленый;декодирование:красный.
простой в установке интерфейс	Он может быть легко установлен и перемещен без каких-либо инструментов, вам больше не нужно искать клипы.
Изысканная упаковка:	Упаковка изготовлена из импортного картона, и каждый из них может выдержать 50 кг внешних воздействий. Это не было бы не в форме, когда кто-то стоит над ним после того, как положил кусок дерева. Кроме того, деликатная и компактная упаковка также может сэкономить груз.

Параметр производительности:

Датчик изображений	CMOS	
Пиксели	752 * 480 CMOS	
освещение	белый свет, светодиод	
символик	Код 128, UCC / EAN-128, AIM-128, EAN-8, EAN-13, ISBN / ISSN, UPC-E, UPC-A, чередование 2 из 5, ITF-6, ITF-14, матрица 2 из 5, Промышленный 25, Стандарт 25, Код 39, Codabar, Код 93, Код 11, Plessey, MSI-Plessey, GS1-DataBar (RSS), (RSS-14, RSS-Limited, RSS-Expand)	
	PDF417, QR-код (QR1 / 2, Micro), матрица данных (ECC200, ECC000, 050, 080, 100, 140), код HanXin.	
разрешение	≥5mil	
Допуск движения	2,5 м / с	
Угол сканирования	Подача	±50°@ 0°Ролл и 0° скос
	Рулон	±360°@ 0°Шаг и 0° скос
	скос	±60°@ 0°Ролл и 0° Подача

Интерфейс	USB HID-KBW,Виртуальный порт USB,USB HID-POS TTL-232,RS-232	
Поле зрения	Горизонтальный 44°Вертикальный 33,2°	
Глубина резкости	EAN-13	0см-20см(13mil)
	PDF 417	0см-7см(6.67mil)
	КОД 39	0см-12см(5mil)(Рисунок 1)
	Матрица даты	0см-4см(10mil)
	QR код	0см-10см(15mil)
Размеры(L * W * H)	89 * 108 * 143 мм(фигура 2)	
Вес	245g(Только платформа сканирования)	
Рабочая Температура	20°C~ + 50°C (-4°F ~ 122°F)	
Температура хранения	-40°C~ + 80°C (-40°F ~ 176°F)	
влажность	5% ~ 95%(без конденсации)	
ESD	±14 кВ(выпуск воздуха), ±8 кВ(прямой разряд)	
Капля	1,2 м спада к бетону (для шести сторон, одна капля на сторону)	
Уплотнительные	IP 52	



OCBS-T203





OCBS-T203

