## Изображение 2d Omnideeneнaциональный сканер штрих-кода

(M / N: OCBS -T211)

## Функции:

1280 \* 1024 миллионов высокого разрешения, супер большого окна

Поддержка антибелого кода высокой плотности

Высокоскоростная технология 2D Imaging Change Conned Cone и ширина штрих-кода

Может напрямую прочитать код платежа на мобильных устройствах

Особенно подходит для высокоскоростного реестра штрих-кода в розничной промышленности

Высокопрочная оболочка, которая может выдерживать капли 1,5 метра, уплотнитель IP52

## Технические характеристики

Общий	
Модель	OCBS -T211.
Пункт	OmniDeirectional 2D Desktop Carcode сканер
Цвет	Чернить
Материал	ABS + PC.
IP класс	IP52.
Интерфейс	USB (RS232 может быть настроена)
Профессор	32-битная рука MCU + DSP
Режим триггера	Автозависимость
Оперативный режим	Зуммер, индикатор света (светодиодный)
Зеркальный код	Служба поддержки
Функция счета-фактуры	Служба поддержки
Кнопка	Переключить частоту звука; Переключите только 1D или 1D и 2D режим
Источник питания	DC 5V 2A
Энергопотребление	1,71 Вт (работа); 0,87 Вт (резервная копия); 2,45 Вт (максимум)
Поддерживается языком	Английский, немецкий, французский, итальянский, русский, финский, норвежский и т. Д.
Поддерживается система	Linux, Android, Windows XP, 7,8,10, Mac
ОЗД Охрана	Воздушный разряд 15 кВ
Ударопрочность	1,5 м свободного падения на бетонной поверхности

Представление	
Датчик	Planar CMOS датчик 1280 * 1024
Источник света	Красный светодиод
Толерантность движения	3,82 м / с
Битовая частота ошибок	1/5000000.
Режим чтения	Изображение
Сканирующий ангел	Roll360 °, Pitch45 °, Yew45 °
Контрастность печати	≥30%
разрешение	Код39 4mil.
Глубина сканирования	5MIL Code39: 1 см - 14 см, 13Мил UPC-A: 2 см - 34 см 20mil Code39: 1 см - 35 см, 6,7 миль PDF417: 1 см - 9 см Матрица данных 10mil: 1 см - 10 см 15MIL Матрица данных: 1 см - 20 см 1D Оплата: 0 см - 50 см, 2D Оплата: 0 см - 50 см
Способность декодирования	1D: чередование 2 из 5, стандартный 2 из 5, Матри 2 из 5 Code39 - обычный, код39-полный ASCII, код32 Code93-Regular, Code93-Full ASCII, код128 EAN / GSL / UCC-128, CODABAR, MSI EAN / Jan-13, UPC-A, EAN / Jan-8 Code11, UPC-E0 / E1 2D: Micro QR, матрица данных, QR AZTEC, PDF417.
Физический	
Масса	Брутто: 1000г
Упаковка	200 * 183 * 154 мм
12 в 1 коробке	615 * 385 * 325 мм / 13,2 кг
Окружающая обстановка	
Рабочая температура и влажность	От 0 до 45 градусов Цельсия, 10% ~ 80% Нет конденсации
Температура хранения и влажность	-20 до 60 градусов по центру, 10% ~ 90% без конденсации





## OCBS-T211









