

2D всенаправленный сканер штрих-кода

(M / N: OCBS -T205)

Особенности:

Поддержка нескольких видов штрих-кодов 1D и 2D

Допуск перемещения до 100 см / с

Разрешение сканирования 4 мил

Легко сканировать штрих-коды на экране

Настраиваемый цвет окна делает кассу более стильной

Параметр:

Материал	АБС + ПК
Источник питания	5 В постоянного тока \pm 5%
Электрический ток	200 мА (в режиме ожидания), 231 мА (в рабочем состоянии), 290 мА (максимум)
Потребляемая мощность	1,0 Вт (в режиме ожидания), 1,16 Вт (в рабочем режиме), 1,45 Вт (максимум)
Вес	299,0 г \pm 5 г (включая кабель)
Размер	Д * Ш * В \square 147,3 * 81,0 * 77,4 \square мм \square
цвет	оранжевый + белый / синий + белый / красный + белый
Интерфейс	USB
Поддержка ОС	Linux, Android, Windows XP, 7, 8, 10, MAC
Язык	Американский английский; Бельгия; Бразилия; Канада (французский); Дания; Финляндия (шведский); Франция; Германия / Австрия; Греция; Венгрия; Израиль (иврит); Италия; Латинская Америка; Голландский (голландский); Норвегия; Польша; Португалия ; Румыния; Россия; Испания; Швеция; Швейцария (немецкий); Турция F; Турция Q; Великобритания; Япония [поддержка виртуальной клавиатуры]
Датчик	Плоский CMOS-датчик 480 * 640
Источник света	Красный светодиод
Процессор	32-битный ARM MCU + DSP
Двигающаяся терпимость	100 см / сек \square 10 мил QR-код \square
разрешение	Code39 4мил
Частота ошибок	1/500 миллиона
Режим чтения	Образ
Режим триггера	Автоопределение
Индикатор	Зуммер + индикатор лампы (светодиод)
Углы чтения	Рулон360 °, шаг 45 °, тис 60 °
Сканирующий ангел	32 ° * 30 °
Счета	служба поддержки
Контраст	\geq 30%

КОДЫ	1D	<ul style="list-style-type: none"> ● Код 128 ● EAN-8 ● Код 39 ● EAN-13 ● UPC-E0 ● Код 93 ● UPC-E1 ● UPC-A ● Плесси ● Чередование 2 из 5 ● Промышленный 25 ● Стандартный 25 ● Codabar ● MSI-Plessey ● UPCE0 / E1 ● GS1-128 ● Панель данных GS1 ● Матрица 2 из 5 ● ITF-14 ● Code32 ● Code 11 ● ISBN ● ISSN ● Стандартный 25
	2D	● MICRO QR ● Матрица данных ● QR ● PDF417
Глубина сканирования	Code39 4,17 мил (15 байт) □ 7-13 см Code39 10,83 мил (16 байт) □ 11-25 см Матрица данных 10,83 мил (8 байтов) □ 6-11 см Код QR 10,83 мил (8 байт) □ 5-13 см	
Класс IP	IP52	
Температура эксплуатации.	От 0 до 50 °C / от 32 до 122 °F	
Температура хранения.	От 0 до 50 °C / от 32 до 122 °F	
Влажность при эксплуатации	От 20% до 85%	
Влажность хранения	От 20% до 85%	
Электростатическая защита	Зарядка 15кВар	
Устойчивость к ударам	Испытание на падение с 1,2 м (бетонная поверхность)	
Окружающее освещение	0 ~ 100000 люкс	



CE

1M类LED产品

FC

打开时有LED灯光，请勿直视光束

1M class LED products LED lights
when turned on. Do not look directly at the beam
For more information on the full range
of product, call ... or visit the web.



CE 1M类LED产品 FC
X 打开时有LED灯光，请勿直视光束
1M class LED products LED lights
when turned on. Do not look directly at the beam
For more information on the full range
of product, call ... or visit the web.



CE
1M类LED产品
打开时有LED灯光，请勿直视光束
FCC

1M class LED products LED lights
when turned on. Do not look directly at the beam
For more information on the full range
of product, call ... or visit the web.



