

# OCBS-T103 Дешевые OMNI USB C # сканер штрих-кода машина

(Модель: OCBS -T103)

## Product Description

особенность:

- Высокопроизводительное 32-битное аппаратное декодирование;
- 20 строк сканирования в пяти направлениях;
- Многострочная / однострочная функция сканирования
- Окно сканирования поддерживает регулировку угла
- Поддержка различных типов настроек суффикса

## Спецификация:

Параметр производительности	
источник света	650 нм видимый лазерный диодный лазер
интерфейс системы	KBW, RS232, USB
Физический параметр	
Объем (Д x Ш x В)	Без кронштейна: 140 мм * 83 мм * 75 мм С подставкой: 157 мм * 98,3 мм * 100 мм
вес	Вес нетто (282 г); с подставкой (379 г)
служба поддержки	Фиксированный монтажный кронштейн
цвет	черный
Электрические параметры	
Входное напряжение	5,0 В постоянного тока +/- 10%
Номинальный ток	275 мАч
мощность	2W
Лазерный класс	CDRH Класс IIa; МЭК 60825-1: класс I
Параметры окружающей среды	
Рабочая Температура	0 ° C - 40 ° C
Температура хранения	-40 ° C -70 ° C
влажность	Относительная влажность от 5% до 95% (без конденсации)
Антидетонационные характеристики	Выдерживают падение 1,2 метра.
Скорость света	Внутреннее освещение, солнечный свет, флуоресцентный свет, лампа накаливания, ртуть, пары натрия: свечи 450 Ft (4844 люкс) Дневной свет: 8000 футов (86111 люкс)
Параметр сканирования	
Режим сканирования	Всенаправленная 20 линий, 5 направлений, 20 линий сканирования
Скорость сканирования	1500 раз в секунду
Угол сканирования	0 ~ 360 градусов (все вокруг)
Отклонение сканирования	+/- 50 градусов

Контрастность печати	Минимальная разница отражения 25%
Глубина сканирования	0 ~ 216 мм при 13 мил (100% UPC / EAN)
Номинальный рабочий диапазон	5 мил: (38%) 10 ~ 64 мм 7,8 мил: (60%) 0 ~ 152 мм 10,4 мил: (80%) 0 ~ 190 мм 13 мил: (100%) 0 ~ 216 мм
Самое низкое разрешение	5mil
Способность декодирования	UPC / EAN / JAN, UCC / EAN 128, Code128, Code 39, Code 39 Trioptic, Interleaved 2 of 5, Industrial 2 of 5, Matrix 2 of 5, Code 93, Code 11, Кодовая строка, MSI и т.п.

## ► Picture Show



# OCBS-T103





OCBS-T103





OCBS-T103





OCBS-T103





OCBS-T103



## ▶ Company



## ▶ Certificates



## ▶ Payment



## ▶ Contact us



Richard Hu



## OCOM Technologies Limited

---

**Add:** 4/F, Block10, Zhongxing Industrial Park, Chuangye Road, Nanshan District, Shenzhen 518054, China

**Tel:** 0086.755.8605.3207 ext 808

**Fax:** 0086.755.8605.3207 ext 868

**Web:** [www.ocominc.com](http://www.ocominc.com)

**E-mail:** [richard@ocominc.com](mailto:richard@ocominc.com), [richard@ocomtech.com.cn](mailto:richard@ocomtech.com.cn)

**Skype:** ocominc2000; **MSN:** ocomtech@hotmail.com

**Ali TM:** szocominc; **QQ:** 2485890637

**Mobile/Wechat/Whatsapp:** 0086. 133 5293 2860



Reliable One-Stop Supplier for POS and Auto-ID Related Products