

Всенаправленный Barcode Савтоклав

(Модель: OCBS -T103)

Технические характеристики:

Параметры производительности	
Источник света	650 нм видимый лазерный диодный лазер
Интерфейс системы	KBW, RS232, USB
Физические параметры	
Объем (Д x Ш x В)	Без подставки: 140мм * 83мм * 75 мм С подставкой: 157 мм * 98,3 мм * 100 мм
вес	Вес нетто (282грамм); С подставкой (379 г)
стенд	Исправлена установка подставки
цвет	черный
Электрические параметры	
Входное напряжение	5+0,0 VDC+/- 10%
ртекущий ток	275м
пАуэр	2W
Лазерный класс	CDRH Класс IIa; IEC 60825-1: класс я
Экологический параметр	
Рабочая Температура	0 ° C - 40 ° C
Температура хранилища	-40 ° C -70т 0 ° C
влажность	От 5 до 95% относительной влажности (без конденсации)

Антидетонационная характеристика	Выдержатъ от 1.2 метров высотой падения.
Параметры сканирования	
Режим сканирования	Всенаправленная 20 линия, 5 направлений, 20 строк развертки
Скорость сканирования	1500 раз в секунду
Угол сканирования	0 ~ 360 градусов(Всенаправленный)
сканирование отклонение	+/-50 градусов
Контраст печати	минимальный 25% разницы в отражении
низший разрешающая способность	5mil



OCBS-T103





OCBS-T103

