

высокое качество всенаправленный считывания штрих-кодов, всенаправленный сканер штрих-кода пистолет

(Модель: OCBs-T009)

Особенности:

новые обои для рабочего высокое качество Omnip сканер штрих-кода

Количество строк развертки: 20;

Сканирование шаблон: 5 направления поля сканирования;

Несколько / Одноместный возможности сканирования линии, удовлетворения различных требований;

Основание может быть удален;

650nm видимые лазерные диоды (VLD) Источник;

Скорость сканирования: 1500 сканирований в секунду (всенаправленный);

Несколько интерфейсов: KBW, RS232 или USB опционально.

Parameters:

ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Источник света	Видимый лазерный диод 650 нм
Линия	20 строк
Скорость сканирования	1800 сканирований в секунду (Всенаправленный)
Сканирование шаблон	Всенаправленная: 5 полей из 4 параллельных линий
Контрастность печати	32% Минимальная разница отражения
Возможности декодирования	EAN-8, EAN-13, UPC-A, UPC-E, Code 39, Code 128, EAN 128, ISBN, ISSN, Codabar, Code 25, не чередуются, код 25 с чередованием, Матрица 2 из 5, MSI, PostBarcode и т.д.
Электрические параметры	
Поддержка интерфейса	PS / 2, USB 2.0, RS232
Напряжение питания	5VCD ± 12% 1,6 Вт
Лазерная уровня	Class2
Сертификат	FCC, CE
Светодиодный индикатор	Красный и синий
Физические параметры	
Вес (PC)	N.W: 474g / шт G.W: 819g / шт
Размер (шт)	Ведущий: 115мм * 110мм * 152мм Упаковка: 245мм x165ммx132мм
Вес (коробка)	9,6 кг / 10шт
Пакет	
Размер (коробка)	680мм * 350мм * 280мм
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ ПАТАМЕТЕР	
Крушение устойчивы	Может выдерживать 1,5 свободного падения
Рабочая Температура	0 до 40 градусов по Фаренгейту (32 по Фаренгейту до 104)
Температура хранения	-40 До 60 градусов по Фаренгейту (-40 до 140 по Фаренгейту)
Влажность	5% до 95% относительной влажности, без конденсации
Герметичный окружающей среды	IP54 (Sealed противостоять в воздухе частиц)



