

# высокое качество Omni 1g код читателя цена, супермаркеты считывания штрих-кода

(Модель: OCBs-T009)

## Особенности:

новые обои для рабочего высокое качество Omni 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 ПАРАМЕТЕР         |  |
| 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)   |



