**Сканер штрихкода АТОЛ SB2108 Plus**

2D-сканер АТОЛ SB2108 Plus – это улучшенная версия бюджетной модели SB2108. Он отличается новым, высокопроизводительным сканирующим модулем и внешним видом корпуса. Надежность, высокое качество и доступность для пользователей остались неизменны.

* 

**Рекомендован для маркировки**

АТОЛ SB2108 Plus создавался с учётом всех изменений законодательства по проектам маркировки. Таким образом, сканер отлично считывает все типы штрихкодов, используемых для маркировки алкогольной, табачной, фармацевтической и другой продукции, попадающей под проект маркировки.

* 

**Считывает моментально**

АТОЛ SB2108 Plus оборудован современным считывающим модулем с хорошим уровнем разрешения и прекрасно справляется со считыванием всех распространенных видов штрихкодов. Так же сканер быстро и качественно считывает низкоконтрастные и повреждённые штрихкоды. Высокая скорость работы сканера особенно востребована в часы пик, когда требуется быстро обслужить большое количество покупателей.

* 

**Подходит всем**

АТОЛ SB2108 Plus разработан для российских предпринимателей. Мы протестировали новый сканирующий модуль на тысячах реальных штрихкодов и гарантируем высокое качество считывания на уровне западных аналогов. При этом его стоимость – значительно ниже. SB2108 Plus подойдет большинству предпринимателей, так как на кассах магазинов чаще всего используются сканеры ручного форм-фактора.

* 

**Работает надежно**

АТОЛ SB2108 Plus выдерживает многократные падения с высоты 1,5 м. Может работать при температуре от -20°С до +50°С, в помещении и на улице. Гарантийное обслуживание – 1 год.

|  |
| --- |
| **АТОЛ SB2108 Plus** |
| Процессор | 32Bit |
| Форм-фактор | Ручной |
| Индикаторы считывания | LED подсветка, звуковая индикация |
| Разрешение | 640 (горизонтально) x 480 (вертикально) |
| Угол сканирования | 45° (горизонтально); 32° (вертикально) |
| Скорость сканирования | 350 мм/сек |
| Глубина сканирования |

|  |  |
| --- | --- |
| 5 mil (Code 39) | 20~150 мм |
| 13 mil (EAN) | 30~300 мм |
| 15 mil ( Code 39) | 1~210 мм |
| PDF417 (15 mil) | 0~280 мм |
| Datamatrix (10 mil) | 50~250 мм |

 |
| Минимальная контрастность | 20% |
| Штрих-коды | Aztec, BPO, Codabar, Codablock, Code 11, Code 39, Code 93, Code 128/EAN128, DataMatrix, EAN.UCC Composite, Interleaved 2 of 5, Matrix 2 of 5, MaxiCode, MicroPDF417, MSI Code, PDF417, Planet, Plessey Code, Postnet, QR code, RSS, Standard 2 of 5, Telepen, TLC 39, UPC/EAN |
| Питание | DC+5V±5% |
| Потребляемая мощность | 100mA (рабочее); 230mA (сканирование) |
| Интерфейсы | USB (HID, COM) |
| Подсветка | Белый светодиод 630+10nm |
| Рабочая температура | - 20 ℃ ~50℃ |
| Температура хранения | -40 ℃ ~70℃ |
| Влажность | 5% - 95% (без конденсата) |
| Освещенность | Прямые солнечные лучи, в помещении и вне помещения |
| Ударопрочность | Многократные падения с 1.5 м |
| IP | IP42 |
| Размеры, мм | 83 × 67 × 175 |
| Вес, гр | 128g (без кабеля) |
| Цвет | серый |
| Комплектация | Сканер, кабель USB, краткое руководство |