

АТОЛ Impulse 12

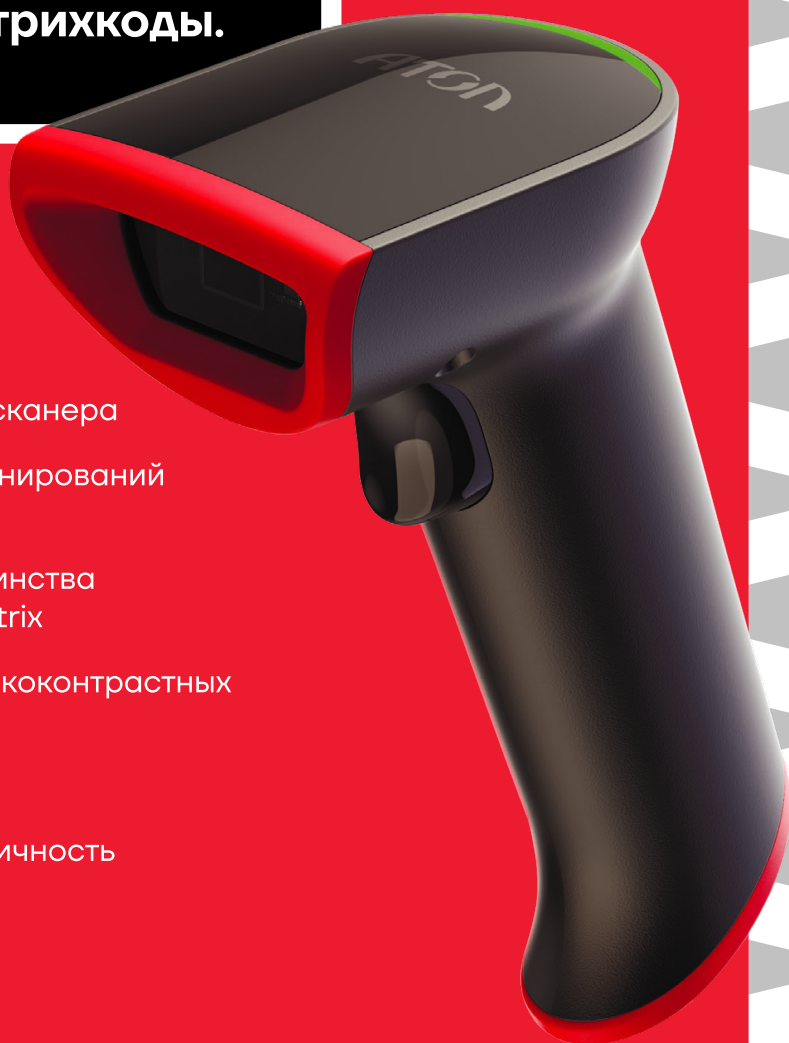
Для всех видов маркировки

Улучшенная версия ручного 2D-сканера разработана компанией **АТОЛ** специально для работы со всеми видами маркировки. При разработке сканера **АТОЛ Impulse 12** использовалась новейшая компонентная база, что позволило довести качество считывания до идеального уровня.

АТОЛ Impulse 12
уверенно сканирует все виды
штрихкодов, DataMatrix
и даже низкоконтрастные
и поврежденные штрихкоды.

Преимущества:

- Улучшенная версия ручного 2D-сканера
- Скорость считывания — 250 сканирований в минуту
- Уверенное сканирование большинства штрихкодов, в том числе DataMatrix
- Качественное сканирование низкоконтрастных и поврежденных штрихкодов
- Высокий класс защиты IP52
- Современный дизайн и эргономичность
- Выгодная цена



АТОЛ Impulse 12



Идеален для маркировки

Мы протестировали новый сканер на тысячах реальных кодов маркировки, чтобы добиться идеального считывания. Сканер АТОЛ Impulse 12 разработан специально для работы с маркированной продукцией и поможет вам соответствовать законодательству с минимальными затратами.



Подготовьтесь к маркировке красиво

Мы разработали новый современный дизайн сканера АТОЛ Impulse 12. Эргономичный корпус сканера идеально сбалансирован и удобен в использовании. Сканер изготовлен из прочного износостойкого пластика с цветными вставками.



Проверенная надежность

АТОЛ Impulse 12 имеет высокий класс защиты IP52 и выдерживает многократные падения с высоты 1,5 м. Может работать при температуре от 0 °С до +50 °С. Гарантийное обслуживание — 1 год.



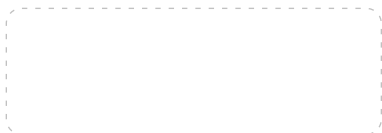
Бескомпромиссное качество считывания

Современный сканирующий модель и оптика позволяют сканеру максимально быстро распознавать, считывать и передавать штрихкоды. Скорость считывания штрихкодов составляет 250 сканирований в минуту. Также сканер быстро и качественно сканирует низкоконтрастные и поврежденные штрихкоды. Высокая скорость работы сканера особенно востребована в часы пик, когда требуется быстро обслужить большое количество покупателей.

Технические характеристики

Скорость сканирования	250 скан./мин.
Разрешение	640 × 480; 0,3 Мп
Дальность сканирования	до 25 см
Минимальная контрастность ШК	10%
Плотность сканирования	3 mil
Класс защиты	IP52
Интерфейсы	USB (HID, COM)
Напряжение	DC+5V±5%
Ток	100 мА (раб. режим); 300 мА (сканирование)
Размеры, вес	170 × 100 × 75; 150 г.
Рабочая температура	0 °С–50 °С

Считываемые штрихкоды: Aztec, BPO, Codabar, Codablock, Code 11, Code 39, Code 93, Code 128/EAN128, Simple DataMatrix, Inverted DataMatrix, EAN.UCC Composite, GS1, 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.



Ф. И. О.:

Должность:

Компания:

Email:

Адрес:

Телефон:

www:

АТОЛ

www.atol.ru