



Сканер

АТОЛ SB8100



www.atol.ru



Ультразащищенный проводной 2D-сканер. Премиальное решение для работы в тяжелых промышленных условиях

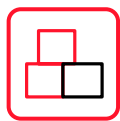
Ключевые преимущества модели:

01. Быстрое и точное считывание даже поврежденных, размазанных или плохо напечатанных штрихкодов на любых поверхностях.
02. Работа с разными типами кодов плотностью от 3 mil.
03. Прицел-перекрестие более точный и удобный по сравнению с точкой.
04. Поддержка интерфейсов RS-232, USB HID и VCOM.
05. Защита от пыли и влаги по стандарту IP65.
06. Выдерживает падения на бетон с высоты до 2,4 м.
07. Удаленное управление и настройка.

Сферы применения:



Логистика



Складской учет



Производство



Тяжелая промышленность



Энергетика



Сканер

АТОЛ SB8100

АТОЛ SB8100 — производительный сканер штрих-кодов для крупных предприятий и складов. Выдерживает многократные падения на бетон с высоты

до 2,4 метра, стабильно работает при температуре от -30 °С до +50 °С. Степень защиты IP65 позволяет не бояться пыли, мелкого мусора и струй воды.

Технические характеристики:

Процессор	32-разрядный ARM
Прицел	Красное перекрестие
Подсветка	Белая, красная, синяя
Разрешение	1280 × 1080
Скорость сканирования	120 fps
Интерфейсы	RJ-50 (USB), RS-232, USB HID, VCOM
Плотность ШК (min)	≥ 3 mil
Расстояние считывания	3 mil (Code 39): 25–120 mm 13 mil (EAN-13): 20–220 mm 5 mil (PDF417): 20–120 mm 10 mil (DM): 20–180 mm 20 mil (QR): 10–300 mm
Контрастность печати	≥ 15%
Угол обзора	Горизонталь — 40°, вертикаль — 30°
Допустимое отклонение по углу поворота в горизонтальной плоскости/по углу наклона в вертикальной плоскости/ по углу бокового наклона	± 60°; ± 60°; 360°
Поддерживаемые ШК	1D: Code 128, UCC/EAN-128, AIM128, EAN-8, EAN-13, ISBN/ISSN, UPC-E, UPC-A, Interleaved 2 of 5, ITF-6, ITF-4, Matrix 2 of 5, Industrial 25, Standard 25, Code 39, Codabar, Code 93, Code 11, Plessey, MSI/Plessey, RSS-14, RSS Limited, RSS Expanded, etc. 2D: PDF417, MicroPDF417, QR code, Micro QR, DataMatrix, Aztec Code
Индикация	Звуковая, световая, вибрация
Размеры (Ш × Д × В)	77 мм × 108,9 мм × 200,9 мм
Вес	320 г
Кабель	RJ-50 (USB) — 2 м
Защита	IP65
Падение	2,4 м на бетонный пол
Рабочее напряжение	5 V постоянного тока ± 10%
Рабочий ток	Режим ожидания — ≤ 55 мА Режим работы — ≤ 210 мА
Рабочая температура	-30...+50 °С
Температура хранения	-40...+70 °С
Влажность	5–95% без конденсата



Узнать подробнее

www.atol.ru