

Складской сканер штрихкода в проводном и беспроводном исполнении с дальнобойным сканирующим модулем

Unitech MS852 разработан для решения задач там, где требуется сканирование с расширенным диапазоном считывания, например для продукции, размещённой высоко на полках, или для объектов, сканируемых с большого расстояния. Благодаря превосходной производительности считывание кодов возможно на удалении до 21 м или на близком расстоянии от 7,6 см — это идеальный выбор для склада, производственных помещений и на больших открытых пространствах, в том числе на улице.

Есть две модификации: проводная MS852-LR и беспроводная MS852B-LR. Обе модели оснащены усовершенствованным мегапиксельным сканером, способным считывать плохо напечатанные и отображаемые на экранах мобильных устройств штрихкоды, ОСR и DOT-коды.

Эти модели помогут пользователям улучшить рабочий процесс благодаря расширенным возможностям сканирования, фантастической способности захвата и быстрого считывания штрихкода в движении. Оснащённый более громким звуковым сигналом и более яркими светодиодными индикаторами, сканер позволяет пользователям легко распознавать результаты сканирования даже в тёмных помещениях.





- Специально сконструирован для работ, требующих повышенной дальности действия;
- Высокие результаты сканирования штрихкодов низкого качества в диапазоне расстояний от 7,6 см до 21 м (QR-код плотностью 100 mil);
- Отличная устойчивость к движению устройства относительно штрихкода, позволяющая сканировать во время движения (55 кадров в секунду), идеально подходит для сканирования на ходу, например, с вилочного погрузчика;
- Дальность беспроводной передачи до 100 м в прямой видимости;
- Поддержка двухрежимной технологии Bluetooth® (Bluetooth LE® V4.2 и Bluetooth® 2.1+ EDR, класс 1);

- Автоматическое сопряжение по Bluetooth / автоматическое переключение между режимом считывания по нажатию кнопки и презентационном режимом при помещении на подставку;
- Улучшенное считывание 1D и 2D-штрихкодов даже с мобильных экранов, поддержка OCR, Dot Code и Digimarc;
- Конструкция кнопки сканирования с длительным жизненным циклом: до 10 000 000 нажатий;
- Сверхпрочная конструкция: стандартная защита от падения с высоты 1,8 м или 2,2 м с резиновым защитным чехлом.
- Более громкий звуковой сигнал и яркие светодиодные индикаторы для уведомления о результатах сканирования.











## MS852 BT LR / MS852 LR

Оптические и эксплуатационные характеристики	Разрешение сканирующего модуля	1280 x 800 с глобальным затвором
	Подсветка	красный диод 660 нм, прицел 655 нм
	Внешнее освещение	110 000 люкс
	Углы сканирования	Наклон ±60°; поворот ±60°; вращение 0 - 360°
	Разрешение (минимальное)	3,0 мил (код 39), 5,0 мил (PDF417)
	Контрастность печати (минимальная)	25%
Глубина сканирования (min/max)	10-mil Code 39	7,6 см /215,9 см
	13 mil 100% UPC	8,9 см /228,6 см
	15-mil Code 128	15,2 см /254,0 см
	20-mil Code 39	10,2 см /436,9 см
	DataMatrix 10 mil	12,7 см /114,3 см
	100-mil QR-код	40,0 см /2085,0 см
Передача данных	Интерфейс сканера	USB, RS232, HID
	Интерфейс хоста	USB, RS232
	MS852 BT LR	Радио Bluetooth LE ® V4.2 и Bluetooth ®2.1+EDR, класс 1
		Зона действия беспроводной сети 100 м (прямая видимость)
		Буфер 7 Мб для пакетного режима / 20 КБ для авторежима
Режимы работы	Ручной режим, презентационный режим	и (автоматический), режим буфера (накопление ШК MS852 BT LR)
Физические размеры	Габариты	87.8 Д x 71.6 Ш x 177.7 В (мм)
, ,	Bec: MS852 LR / MS852 BT LR	184 г / 233 г (без подставки)
	Срок службы кнопки сканирования	10 миллионов раз
	Размеры подставки	120,6 Д x 88,7 Ш x 86,0 В (мм)
Электрические параметры	Индикаторы	светодиод, звуковой сигнал и вибрация
	MS852 LR	SSOLSET, SSOLSET, STORES, W.
	Рабочее напряжение	от 4 В постоянного тока до 5,5 В постоянного тока
	Потребляемый ток в рабочем режиме:	710 мАч, в режиме ожидания: 79 мАч
	MS852 BT LR	
	Тип батареи	перезаряжаемый сменный аккумулятор
	Емкость аккумулятора	2850 мAч (время зарядки <6,5 часов)
	Время работы	>12 часов (до 50 000 сканирований со скоростью 1 скан/5 сек)
Окружающая среда		о разряда после контакта 8К и 15К воздуха
	MS852 LR / MS852 BT LR	
	Рабочая температура	от -20°C до +50°C / от -10°C до +50°C
	Температура хранения	от -40°C до +70°C
	Относительная влажность	95% без конденсации /
	ІР-рейтинг	IP42
	Защита от падений	1,8 М на бетон (без чехла) / 2,2 М на бетон (с чехлом)
Сертификаты	CE, FCC, BSMI, VCI, NCC, TELEC, BQB	1,5 14 114 50 161 (503 163614) / 2,2 14 114 50 1611 (6 1631614)
Символы	1D:	Code 39, Full ASCII, Code 32, Italian Pharmacode, Trioptic, Code 128, EAN-128, ISBT-128, Codabar, Code 11, Matrix 2 of 5, Chinese Matrix 2 of 5, UPC/EAN, UPCA, UPCE, UPCE1, EAN-8, EAN-13, Bookland/ISBN, ISSN, Coupon Code, Interleaved 2 of 5, Discrete 2 of 5, IATA, Databar, Code 93, MSI, UK Plessey, Telepen
	2D:	PDF Standard, Macro PDF, Micro PDF, Macro Micro PDF, Composite, TLC-39, Aztec, Data Matrix, QR Standard, Micro QR, GS1 QR, Maxicode, Han Xin, Grid Matrix, Dot Code, OCR, Japan Postal, Australia Post, Canada Postal, Netherlands KIX Code, US Planet, USPS 4CB/One Code/Intelligent Mail, UPU FICS Postal, Mail mark, French Lottery, Post is, Korean 3 of 5; OCR
Аксессуары	Аксессуары MS852 BT LR  • Подставка-стенд  • Настольная подставка (акрил)  • Защитный чехол (в комплекте)  • Зарядная подставка б/к (в комплекте)	Аксессуары MS852 LR  • Подставка-стенд  • Настольная подставка (акрил)  • Защитный чехол (в комплекте)  • USB кабель (плямой челный 2м) (в комплекте)









• Зарядная подставка б/к (в комплекте)

• USB-кабель (в комплекте)

• Аккумулятор (в комплекте)

\* Кабель предназначен для ПК или ноутбука без порта USB 3.0 для получения дополнительного питания от двух портов USB 2.0. Или вы можете просто подключить MS852LR к порту USB 3.0 напрямую без Y-кабеля.

• USB кабель (прямой, черный, 2м) (в комплекте)

• Y кабель USB разветвитель\* (в комплекте)