

Сканнеры



UNITECH MS652 Plus



UNITECH MS852B-LR



UNITECH TS100

Технические характеристики

	UNITECH MS652 Plus	UNITECH MS852B-LR	UNITECH TS100
ПАМЯТЬ	7,5 Мбайт, позволяет хранить до 590 000 кодов EAN13	Буфер 7 Мб для пакетного режима / 20 КБ для авторежима	
КЛАВИШИ	1 Кнопка сканирования	-	
СКАНИРУЮЩИЙ МОДУЛЬ	Zebra SE2707	-	
РАЗРЕШЕНИЕ	-	3,0 мил (код 39), 5,0 мил (PDF417)	1D: 4mil; 2D: 6.7mil
МАТРИЦА	CMOS-сенсор с разрешением 640 x 400	-	Фото датчик с 1280X800 пикелей
ИСТОЧНИК СВЕТА	Красный светодиод 660 нм	Красный диод 660 нм, прицел 655 нм	Красный светодиод 650 нм
ВНЕШНЕЕ ОСВЕЩЕНИЕ	Макс. 107 639 люкс (прямой солнечный свет)	110 000 люкс	
НАКЛОН ПО ПРОДОЛЬНОЙ ОСИ	60 градусов		50 градусов
ПОВОРОТ ПО ПОПЕРЕЧНОЙ ОСИ	60 градусов		35 градусов
ВРАЩЕНИЕ	0-360 градусов		
КОНТРАСТНОСТЬ ПЕЧАТИ	минимум 20%	минимум 25%	
СКОРОСТЬ СКАНИРОВАНИЯ	60 кадров/сек		60 кадров/сек
BLUETOOTH	Bluetooth® Low Energy 4.2, Bluetooth® v2.1 + EDR, Class 1	Радио Bluetooth LE ® V4.2 и Bluetooth ®2.1+EDR, класс 1	
РАДИУС ДЕЙСТВИЯ	100 М (в зоне прямой видимости)	Зона действия беспроводной сети 100 м (прямая видимость)	

	UNITECH MS652 Plus			UNITECH MS852B-LR			UNITECH TS100		
ИНТЕРФЕЙС ХОСТА	USB			USB, RS232			USB, RS232		
ПРОТОКОЛ	HID / SPP (MS652+)			USB, RS232, HID					
ГЛУБИНА ПОЛЯ СКАНИРОВАНИЯ (DOF PCS=80%)	Тип штрихкода	мин. раст.	макс. раст.	Тип штрихкода	мин. раст.	макс. раст.	Тип штрихкода	мин. раст.	макс. раст.
	5 mil Code 39	5,1 см	16,2 см	5 mil Code 39	7,6 см	215,9 см	5 mil Code 39	0 см	6 см
	5 mil Code 128	6,3 см	12,7 см	13 mil 100% UPC	8,9 см	228,6 см	13mil UPC-A	0 см	20 см
	6,6 mil PDF417	6,3 см	16,0 см	15-mil Code 128	15,2 см	254,0 см			
	10 mil PDF417	4,5 см	22,8 см	20 mil Code 39	10,2 см	436,9 см			
	13 mil 100% UPC	5,0 см	31,7 см	DataMatrix 10 mil	12,7 см	114,3 см			
	20 mil Code 39	5,0 см	49,5 см	100-mil QR-код	40,0 см	2085,0 см			
	20 mil Data Matrix	3,8 см	34,3 см						
	20 mil QR Code	3,8 см	27,9 см						
РЕЖИМЫ СКАНИРОВАНИЯ	Ручной режим, презентационный режим, автоматический режим, режим накопления			Ручной режим, презентационный режим (автоматический), режим буфера (накопление ШК MS852 BT LR)			Обычный режим, сканирование со смартфона, быстрый режим		
ОБРАБОТКА ДАННЫХ	Префикс, суффикс, ID code			-					
СИМВОЛЫ	1D: все основные ШК и PDF417 2D: QR Code, Data Matrix, Aztec Code, PDF417, Macro PDF417, Micro PDF417, MaxiCode, Codablock A, Codablock F, GS1Composite, British Post, Canadian Pos, InfoMail, Intelligent Mail Bar Code, Japanese Post, GS1 Composite, Korea Post, Planet Code, Postal, Postnet			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 2of 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			1D:UPC-A/E, EAN-8/13, UPC/EAN Supplementals, EAN-8 Extend, Code 128, Code 39, Code 93, Code 11, Interleaved 2 of 5, Matrix 2 of 5, Codabar, MSI Plessey, GS1 DataBar, China Postal, Korean Postal, etc 2D:PDF417, MicroPDF417, DataMatrix, DataMatrixInverse, Maxicode, QRcode, MicroQR, Aztec, Aztec Inverse, Han Xin, Han Xin Inverse		

	UNITECH MS652 Plus	UNITECH MS852B-LR	UNITECH TS100
СЕРТИФИКАТЫ	CE, FCC, BSMI, VCI, TELEC, NCC	CE, FCC, BSMI, VCI, NCC, TELEC, BQB	CE, FCC, BSMI
ПОДКЛЮЧЕНИЕ	Подключение к хосту с помощью Windows, Android или iOS	-	
РАЗМЕРЫ	50 мм x 71 мм x 21 мм	87,8 мм x 71,6 мм x 177,7 мм	105 мм x 146 мм x 70мм
ВЕС	95 г	233 г (без подставки)	345 гр (без кабеля)
РЕСУРС КНОПКИ СКАНИРОВАНИЯ	1 миллион нажатий	10 миллионов нажатий	
ПОТРЕБЛЯЕМЫЙ ТОК	160 мА, в режиме ожидания: 23 мА, в режиме отключенного питания: 1 мкА	710 мАч, в режиме ожидания: 79 мАч	
НАПРЯЖЕНИЕ	5 В ±10%	4 - 5,5 В постоянного тока	
ТИП БАТАРЕИ	Литий-ионная, перезаряжаемая	Перезаряжаемый сменный аккумулятор	
ВРЕМЯ РЕЗЕРВНОГО ПИТАНИЯ RTC	Поддерживает замену основной батареи для сохранения данных RTC в течение 5 минут		
ЕМКОСТЬ АККУМУЛЯТОРА	800 мА·ч / 3,7 В	2850 мАч	
ВРЕМЯ ЗАРЯДКИ	Полная зарядка за 4 часа	Полная зарядки < 6,5 часов	
ВРЕМЯ РАБОТЫ	14 часов при 1 сканировании каждые 5 секунд со звуковым подтверждением считывания	>12 часов (до 50 000 сканирований со скоростью 1 скан/5 сек)	
СПОСОБ ЗАРЯДКИ	USB-кабель или подставка для зарядки аккумулятора		
ЗАЩИТА ОТ СТАТИКИ	8 кВ при контакте и 12 кВ через воздух	8 кВ при контакте и 15 кВ через воздух	
СТОЙКОСТЬ К ПАДЕНИЮ	С высоты 1,5 м на бетон (только сканер)	С высоты 2,2 м на бетон (с чехлом)	
РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА	От -10°C до +50°C		От 0°C до +50°C

	UNITECH MS652 Plus	UNITECH MS852B-LR	UNITECH TS100
ТЕМПЕРАТУРА ХРАНЕНИЯ	От -20°C до +60°C	от -40°C до +70°C	
ОТНОСИТЕЛЬНАЯ ВЛАЖНОСТЬ	95% без конденсации		
IP-РЕЙТИНГ	IP54		
ВАРИАНТЫ ИНДИКАЦИИ		светодиод, звуковой сигнал, вибрация	светодиод, звуковой сигнал
АКСЕССУАРЫ			
Кредл	✓	✓	✗
Многослотовая зарядка	✓	✗	✗
Дальнобойный сканер	✗	✓	✗