

MAKE SCANNING EASY



# XL-9610

## 2D Сканер штрихкода



- ✓ **2200м Ач Емкость аккумулятора**
- ✓ **На выбор 2.4G или Bluetooth радиоканал**
- ✓ **Дальность работы до 150м для 2.4G и 10м для Bluetooth**
  - Память для хранения до 100'000 кодов формата EAN13
  - Емкий аккумулятор: до 60'000 сканирований на одном заряде
  - Поддержка онлайн обновлений, упрощение обслуживания
  - Гибкое считывание 1D и 2D (включая цветные и бледные коды)



**SUNLUX IOT TECHNOLOGY ( GUANGDONG ) INC.**

Дистрибьютор в России - компания Компас-С  
[www.compass-c.com](http://www.compass-c.com)

тел.: +7-495-646-84-98  
e-mail: [partners@compass-c.com](mailto:partners@compass-c.com)



# XL-9610 Технические характеристики



## Основные характеристики

Тип считывателя	CMOS
Подсветка	White LED(lighting) red LED aiming
CPU	32bit ARM
Разрешение матрицы	640x480 Pixels
Направление считывания	Всенаправленное
Скорость сканирования	60 fps
Минимальное разрешение	≥3mil
Дальность считывания	60-360mm (13mil PCS90%)
Угол сканирования	Вращение:360°, Наклон 65°, Смещение 60°
Режим сканирования	Ручной и Auto sense
Считываемые кодировки	1D:Codabar, Code11, Code39, Code32, Interleaved 2 of 5, Industrial 2 of 5, Matrix 2 of 5, Code93, Code128, GS1-128, UPC-A, UPC-E, EAN 8, EAN 13, GS1 DataBar (RSS14), GS1 DataBar Limited, GS1 DataBar Expanded, etc 2D: PDF417, Micro PDF417, QR Code, Micro QR, Data Matrix, Aztec Code

## Физические параметры

Интерфейс	USB
Зарядка	От базовой станции или кабелем microUSB
Время зарядки	4.5 часа
Время работы в режиме ожидания	6 месяцев
Время работы при сканировании	16 часов
Аккумулятор	Сменный, перезаряжаемый литий-ионный аккумулятор 2200мАч
Интерфейс передачи данных	USB-HID; USB-COM

## Прочие параметры

Тип беспроводной связи	2.4G радиоканал, Bluetooth
Дальность радиосвязи	2.4G - 150 метров (в зоне прямой видимости) Bluetooth - 10 метров (в зоне прямой видимости)
Размеры	Scanner: L*W*H= 163*68*80(mm) Charging base: L*W*H=92*73*35(mm)
Вес	Scanner: 185g Charging base: 220g
Материал	ABS+TPU
Входное напряжение	DC 5V
Рабочая емкость	250 мАч
Емкость в спящем режиме	<1uA
Индикация	Ring LED indicator light, buzzer
Стандартный кабель	Длина :1.6м
Рабочая температура	-0°C-50°C
Влажность (рабочая)	5%-95%(без конденсата)
Температура хранения	-40°C-70°C
Источник света	0-5000Lux(флюоресцент), 0-100,000Lux (солнечный свет)

## SUNLUX IOT TECHNOLOGY ( GUANGDONG ) INC.

Официальный дистрибьютор в России: ООО «Компас-С»  
Тел: +7(495) 646-84-98  
Web: [www.compass-c.com](http://www.compass-c.com)  
E-mail: [partners@compass-c.com](mailto:partners@compass-c.com)

