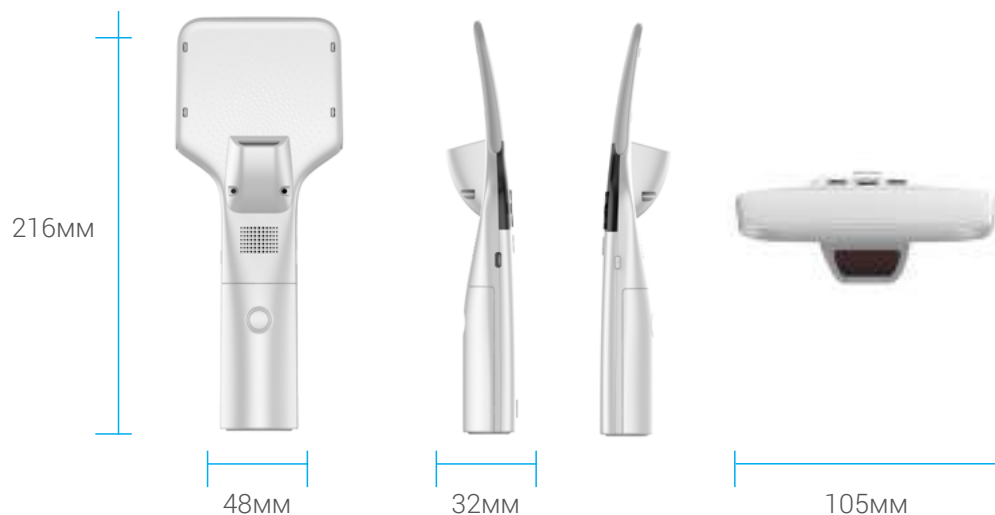


# A100 портативный RFID считыватель

Открытые горизонты возможностей с новыми технологиями UROVO



- Быстрая идентификация: 200 шт/с
- Bluetooth: BT 4.1 + BR/EDR +BLE, Class 2
- Лёгкий вес: 250 г (включая вес батареи)
- Расстояние считывания: 20 м
- Накопитель данных: 5000 ID tag



## Характеристики UROVO A100

### БАЗОВЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Процессор	STM32F103ZET6
Дисплей	1,3", белый OLED LCD (128*64)
Bluetooth	BT 4.1 + BR/EDR +BLE, Class 2
Габаритные размеры	216мм.(Д.) x 105мм.(Ш.) x 34мм. (В.)
Вес НЕТТО	250 г (включая вес батареи)
Батарея	4.2V 3100mAh литий-ионная аккумуляторная батарея
Аудио	Зуммер

### ШТРИХ-КОДЫ

1D	UPC-A, UPC-E, EAN-8, EAN-13. с дополнениями, Code128, GS1-128, Code 39, Trioptic, Code 32, Code 93, Code11.China Post. Matrix 2 of 5, Interleaved 2 of 5, Industrial 2 of 5, Codabar, Codablock F,MSI Code11, варианты GS1 DataBar
2D	PDF417, MicroPDF417,DataMatrix, Maxicode QR Code,MicroQR. Aztec. Han Xin, UPC/EAN Post Code128, Code 39, Code 93, Code11 Codabar, Interleaved 2 of 5,Discrete 2 of 5 Chinese 2 of 5,MSI,RSS

### RFID

Хранение Tag ID	50,000 EA, 192Bit
Мощность	Макс. + 30 дБм (1 Вт), 1 дБм может быть изменён
Частота	840-960 МГц (поддержка настраиваемой частоты)
Интерфейс	Стандартно: поддержка ISO 18000-6с, EPC CLASS1 Gen2, ISO 18000-6B
Максимальная скорость сканирования	>200 шт./с.
Расстояние сканирования (максимум)	20 м
Максимальная область идентификации	110

### ЭКСПЛУАТАЦИОННАЯ СРЕДА

Рабочая температура	-10 ~ 50 °C
Температура хранения	-20 ~ 70 °C
Влажность	5%RH~95%RH
Устойчивость к падениям	1,5 м

