**Уважаемый покупатель: у нас всегда есть достаточно продуктов в наличии. Товар поставляется в розничной упаковке. все продукты с номером отслеживания, если каждый раз заказывать 100 шт, чем больше, будут принимать большую скидку, все продукты 3 года гарантии, здесь фабрика для продаж, сэкономить вам деньги. если вам нужен серийный модуль любого типа, мы можем. .. Больше проблем с технологиями, пожалуйста, свяжитесь с нами**

**Связь и управления**

Интерфейс связи: Последовательная связь (ttl), 19,2 K, скорость передачи данных бит четности: нет четности, бит данных: 8;

Функция: отправить заглавные буквы "O", чтобы открыть лазер, заглавные буквы "C", чтобы закрыть лазер, заглавные буквы "D" (медленно) или "F" (скорость) для измерения расстояния, заглавные буквы "S" для просмотра температуры модуля и источника питания;

picture

Nterface: сигнал ttl 3,0 в. По ПК показывают дату. Трехпроводный последовательный интерфейс (одночиповый микрокомпьютер UART интерфейс), 19,2 кГц. Стартовый бит 1 + 8 + 1 стоп бит и без потока contro  
  
2 мА электрический поток: DC3V, режим ожидания, измерение 120 мА;  
Тип лазера: 635 нм, 1 мВт (красный)  
Радиус действия: от 0,02 до 50 метров;  
Скорость измерений:0,3-3 s

Стандартная точность: +/-1 мм  
Температура хранения:-20-60 температура использования:-10-40  
Размер модуля: прибл45\*25\*12 мм (без экрана)

Вес изделия: около 38 г

**Связь и управления**

**Интерфейс связи: Последовательная связь (ttl), 19,2 K, скорость передачи данных бит четности: нет четности, бит данных: 8;**

**Функция: отправить заглавные буквы "O", чтобы открыть лазер, заглавные буквы "C", чтобы закрыть лазер, заглавные буквы "D" для измерения расстояния, заглавные буквы "S" для просмотра температуры модуля и источника питания**

Инструкции: Откройте лазер, лазер, одно измерение, попадает в напряжение питания и температуру.

**Профессиональный лазерный серийный модуль, дизайн и разработка, 5-10 шт. будет иметь большую скидку**  
Пакет напылением Упаковочный лист:  
Последовательный модуль дальномера-1 шт.

1x Английский munal