

## Руководство по эксплуатации беспроводного видеопередатчика 2.4ГГц

### Характеристики продукта:

Модель: 2408/200A(0.2w)

Число каналов приемника: 8 каналов

Напряжение: 8~12 В

Потребляемый ток: 120 мА

Выходная мощность: 200 мВт >23 дБ

Частота: 2.4 ГГц

Источник питания: ПТ 12В

Уровень видеосигнала: 1Np-p

Рабочая температура: -20°C~+60°C

Размер (мм) : 50×26×8

### Характеристики:

	CH1	CH2	CH3	CH4	CH5	CH6	CH7	CH8
Частота (МГц)	2414	2432	2450	2468	2370	2390	2490	2510
Канал приемника	01	02	03	04	05	06	07	08



1. Устройство должно располагаться так, чтобы быть недоступным для детей.
2. Запрещается использовать устройство в помещениях с высокой температурой или влажностью, особенно в душевых.
3. Не располагайте устройство под прямыми солнечными лучами.
4. Не включайте устройство до установки антенны. После включения питания не трогайте антенну, так как это может привести к выходу передатчика из строя и ожогу рук.
5. Не разбирайте устройство самостоятельно. В случае возникновения любой неисправности обратитесь к местному представителю или напрямую в главный офис компании.

### Комплектность устройства:

- 1 x 2.4 ГГц 8-ми канальный приемник
- 1 x 8-ми канальный передатчик
- 1 x Источник питания передатчика
- 1 x Источник питания приемника
- 1 x Кабель подключения передатчика
- 1 x Кабель подключения приемника
- 1 x Антенна передатчика
- 1 x Антенна приемника