

CA42B 2.0

Ресивер беспроводной камеры

Изображение



Особенности

- Камера и блок ресивера сопрягаются автоматически по Wi-Fi и CAR POWER
- 1920*1080, 25 кадр/сек
- DC 12 В
- Одноканальный ресивер
- Автоматический пропуск кадров
- Макс. разрешение вывода AHD - 1080P
- Работает с беспроводной камерой CA42 1080P
- Степень защиты: P69K

Технические характеристики

Модель	CA42B	
Формат видео	Стандарт сжатия видео	H.264
	Стандарт вывода видео	AHD (Сопр. 75Ω)
	Разрешение изображения	Основной поток: 1080p @ 30 кадр/сек
	Аудио	Н/Д
Изображение	Макс. разрешение	1920×1080
	Макс. частота кадров	30 кадр/сек
Сеть	Диапазон частот	2412 МГц—2472 МГц
	Дальность передачи	300 м (на открытой местности)

	Чувствительность ресивера	-86 дБ
	Частота радиоволн	12 Мбит/с
	Спектр распространения	Pwifi OFDM
	Задержка видео	В пределах 200 мс
Прочее	Сопряжение	Авто-сопряжение ресивера с передатчиком камеры в случае единого источника питания (CAR POWER)
	Рабочая температура	-20°C-- + 70°C
	Рабочая влажность	0% - 90%
	Источник питания	DC 12 В (От видеорегистратора по AHD)
	Степень защиты	IP69K
	Установка	Стандартный монтаж
	Потребление энергии	Макс.: 5.6 Вт
	Размеры	Д 138 × Ш 98 × В 32 мм

Размеры (мм)

