

CineEye Air

Беспроводной видеосендер

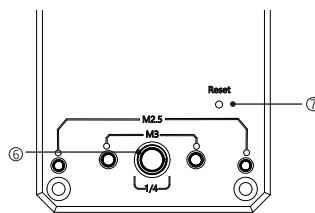
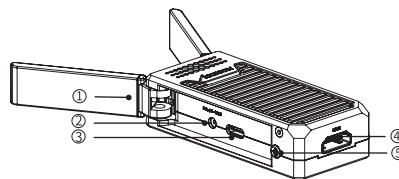
Руководство по эксплуатации

CineEye Air беспроводной видеосендер

Введение

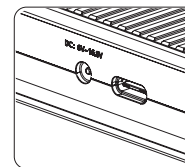
CineEye Air - новаторский продукт, в отличие от традиционных видеосендеров, CineEye Air использует мобильное устройство в качестве приемника сигнала и монитора. CineEye Air может передавать видеосигнал разрешением до 1080p с частотой 60 кадров в секунду на ваши мобильные устройства через сеть Wi-Fi 5 ГГц, а также позволяет осуществлять мониторинг сигнала в реальном времени на двух мобильных устройствах с очень низкой задержкой и дальностью передачи до 100 метров (на открытых площадках). CineEye Air поддерживает платформы Android и iOS, собственное приложение для мониторинга может превратить ваши мобильные устройства в профессиональные мониторы с поддержкой множества вспомогательных функций, которые часто встречаются на мониторах высокого класса.

01 Устройство CineEye Air



- ① Антенна
- ② DC разъем
- ③ USB-C разъем
- ④ HDMI вход
- ⑤ Кнопка питания
- ⑥ 1/4" отверстие
- ⑦ Кнопка сброса (Reset)

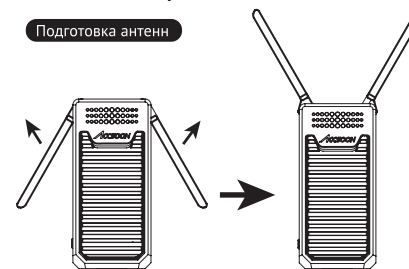
02 Источник питания



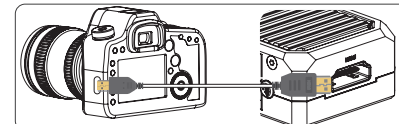
- CineEye Air питается от источника постоянного тока через разъем DC (3,5мм) или через разъем USB-C.
- DC вход: 6.0-16.8В/1А
- USB-C вход: 5В/1А

03 Подключение

Подготовка антенн



Подключение HDMI



Соедините выход HDMI камеры с входом HDMI видеосендера CineEye Air с помощью соответствующего кабеля (кабель не входит в комплект).

04 Включение/Выключение

Включение

- Автоматическое включение при подключении активного источника питания HDMI.
- Нажмите и удерживайте кнопку питания 3 секунды.

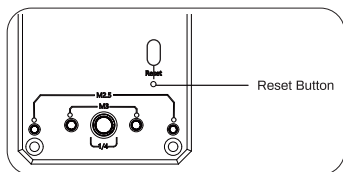
Выключение

- Нажмите и удерживайте кнопку питания 3 секунды.
- Видеосигнал не поступает более 10 мин.

05 Состояние светодиода

Зеленый светодиод мигает	Система загружается
Зеленый светодиод горит	Нормальная работа
Красный светодиод горит	Нет видеосигнала
Красный и зеленый мигают	Сброс до заводских настроек

06 Сброс



Сброс

Включите CineEye Air, затем с помощью тонкого инструмента нажмите кнопку сброса и удерживайте ее в течение 5 секунд, чтобы выполнить полный сброс до заводских настроек.

07 Приложение

1. Запустите приложение «Accsoon Go» и выберите соответствующее устройство CineEye, затем на мобильном устройстве откройте настройки Wi-Fi, выберите сеть CineEye Air Wi-Fi и подключитесь к ней. (Имя сети - CineEye_XXXX, пароль по умолчанию - 12345678).

2. Вернитесь в приложение «Accsoon Go» и нажмите «Monitor».



На некоторых моделях смартфонов может потребоваться отключить передачу данных по мобильной сети, иначе приложение CineEye не сможет получать сигнал и отображать изображение.

08 Характеристики

Входное разрешение	1080p/720p/576p/480p
Входная частота кадров	60/59.94/50/30/29.97/25/24/23.98 к/с
Выходное разрешение	1080p/720p/576p/480p
Выходная частота кадров	30/29.97/25/24/23.98 к/с
Диапазон	100м (без препятствий, без помех)
Приложение	iOS8.0 или выше/Android 6.0 или выше
Размеры	86x40x21 мм
Вес	100г

Web: accsoon-russia.ru

Шэньчжэнь Акссун Текнолоджи Ко., Лтд.

Изготовитель: Шэньчжэнь Акссун Текнолоджи Ко., Лтд.
 Адрес производителя: офис 305, АньЮаньДжу Билдинг, БаоЖи ГонгЙе Роуд, улица ГуанХу, район Лунхуа, Шэньчжэнь, 518000 Китай.
 Телефон +86-28-8433-4099
 Импортёр на территории Евразийского экономического союза: ООО "Наблюдательные приборы", 197198, г Санкт-Петербург, ул. Малая Пушкарская, д. 4-6, лит. А, пом. 2Н. Телефон +7 (812) 498-48-88
 Изделие прошло сертификацию на территории РФ.
 Предприятие-изготовитель сертифицировано в международной системе менеджмента качества ISO 9001.

Made in China



<http://accsoon-russia.ru>