

Таймер периодической съемки

Таймер периодической съёмки позволяет вам задать период съемки от 5 минут до часа.



При этом все остальные таймера выключаются, PIR сенсор деактивируется.

После активации периодической съемки, камера начнёт посылать снимки через определенный промежуток времени, выставленный пользователем. Обратите внимание, что к выставленному пользователем промежутку времени следует прибавить время на отправку снимка. В зависимости от качества связи время отправки может составлять до нескольких минут.



Внимание! Данный режим будет усиленно расходовать батарею устройства. По этой причине следует подключить внешний источник питания!

Таймер периода настраивается при помощи [SMS команд](#) и [мобильного приложения](#).

Пример использования таймера периода

Таймер периода может быть использован для наблюдения за объектами, такими как дороги, мосты, переезды. С помощью периодической съемки состояние объекта будет круглосуточно фиксироваться с заданным интервалом.

Другие статьи по этой теме

- [FTP](#)
- [GPRS](#)
- [MMS](#)
- [PIR сенсор](#)
- [SMTP](#)
- [WiFi](#)
- [Yandex Disk](#)
- [Автоматическое обновление](#)
- [Архив фото](#)
- [Мультисъёмка](#)
- [Счетчик фото](#)
- [Таймер периодической съемки](#)
- [Таймер съемки](#)
- [Таймеры](#)
- [Таймеры включения и выключения PIR сенсора](#)
- [Функции отправки](#)

From:

<https://doc.camkubik.com/> - **KUBIK KB**

Permanent link:

https://doc.camkubik.com/ru:functions:timers:periodical_sht

Last update: **2019/07/02 17:00**