Синхронизаторы **Wansen WT4**

**Важное**:

1. Прочитайте про меры предосторожности перед использованием
2. Данный синхронизатор имеет небольшой рычажок включения передатчика. Для работы необходимо перевести его в положение «включено»

Синхронизатор WT4 состоит из передатчика (трансмиттера) и приемника (ресивера). Вы также можете приобрести отдельно и передатчик и приемник. Некоторые комплекты состоят из нескольких приемников.

Передатчик у всех синхронизаторов одинаковый, работает от батарейки типа 23A 12V (предустановлена). Передатчик устанавливается в горячий башмак фотокамеры и синхронизируется от центрального контакта. Фотокамеры, не имеющие горячего башмака с центральным контактом, можно подключить через синхрокабель с разъемом 2,5 мм к отдельному синхроконтакту камеры (при его наличии).

Система WT4 предусматривает 4 вида приемников:

1. Стандартный\* с горячим башмаком. Предназначен для синхронизации камеры с накамерными вспышками
2. Стандартный\* с горячим башмаком и креплением под зонт. Предназначен для синхронизации камеры с накамерными вспышками
3. Студийный, работающий от батареек\*. Имеет шнур для подключения к студийным вспышкам с синхроконтактом 3,5 мм. В комплекте имеется переходник с 3.5 на 6,3 мм
4. Студийный, работающий от сети. Имеет шнур для подключения к студийным вспышкам с синхроконтактом 3,5 мм. В комплекте имеется переходник с 3.5 на 6,3 мм

\*приемники работают от двух батареек типа AAA, которые не входят в комплект.

Серия синхронизаторов работает на частоте 433МГц, в зависимости от препятствий и загрязнения рабочей частоты, работоспособность может уменьшаться. Средняя рабочая дистанция – 30 м. Синхронизаторы имеют 4 рабочих канала, выбор которых осуществляется переключением белых пинов на красном поле. Чтобы приемник работал с передатчиком, необходимо выставить пины приемника и передатчика в одно положение.

Для того, чтобы работать одновременно в соседних студиях, не мешая друг другу, рекомендуется использовать разные каналы.

Синхронизатор может работать в идеальных условиях на выдержках до 1/250 сек, но большинство вспышек и часть камер не могут поддерживать такую скорость синхронизации, поэтому рекомендуемая выдержка (скорость синхронизации) 1/125 сек.

Приемник и передатчик оснащены флажками для включения (за исключением серии приемников AC). Перед работой необходимо включить приемник и передатчик! Также рекомендуем выключать устройства по окончании работы, чтобы не расходовать батарейки.

**Меры предосторожности:**

* Перед установкой синхронизатора в горячий башмак камеры или разъем вспышки, предварительно выключите камеру и вспышку.
* Храните и используйте устройство в сухом месте. Не эксплуатируйте его мокрыми руками, при дожде, не погружайте в воду.
* Не используйте устройство близко с воспламеняющимися газами, это может привести к взрыву или возгоранию.
* Если устройство работает от батарей, то строго соблюдайте инструкции по их использованию. При перерыве в использовании более месяца, извлеките батарейки из приемника (ресивера). При перерыве в съемке более года – извлеките батарейки из передатчика (трансмиттера)