V1 dual

- Предназначен для прямых трансляций, влогов, записей и интервью, подходит для камеры, цифрового фотоаппарата и смартфона благодаря компактному размеру;

- Диапазон 2.4G для передачи сигнала на расстояние до 50 м на открытой местности;

- Встроенный высокочувствительный конденсаторный микрофон с интеллектуальным шумоподавлением для четкой записи HiFi качества;

- Используйте передатчик напрямую, закрепив его на воротнике, или подключите его к внешнему микрофону;

- Сопряжение одной кнопкой, автоматическая синхронизация в течение 2 с после включения, простота в эксплуатации;

- Регулируемая громкость выходного сигнала подходит для различного записывающего оборудования и предотвращает искажения;

- Автоматическое отключение при отсутствии соединения в течение 8 минут, экономия энергии;

- Литий-полимерный аккумулятор обеспечивает до 5 часов работы;

- Поставляется с высококачественным футляром для удобной транспортировки.

Связь 2.4ГГц

Сопряжение одним нажатием

Два микрофонных блока

Выход для мониторинга

Частота дискретизации 48кГц

Умное шумоподавление

Поддержка OTG

Время работы до 5 часов

Множество сценариев применения

Видеоблог

стриминг

видеосъемка

интервью

Компактный и легкий

Размер примерно как у Airpods2 и вес около 30г

Цифровая передача аудио в диапазоне 2.4ГГц

Высокая устойчивость к помехам и дальность до 50м.

Мониторинг записи

Прослушивайте сигнал с микрофона в реальном времени

Два микрофона

Удобство при съемке интервью: не нужно передавать микрофон друг другу

Умное шумоподавление для чистой передачи звука

Электроника микрофона эффективно отсекает посторонние шумы

Всенаправленный конденсаторный микрофон

Встроенный высокочувствительный микрофон с направленностью 360⁰

Возможность использования внешнего микрофона

Вы можете закрепить V1 прямо на воротнике или подключить внешний петличный микрофон.

Цифровое подключение OTG

Подключите ресивер к смартфону или компьютеру по USB для получения цифрового аудиосигнала.

Мгновенное сопряжение

Сопряжение ресивера и трансмиттера при включении занимает всего около 2 секунд

Регулировка усиления выходного сигнала

Разным устройствам требуется сигнал разной мощности. Для предотвращения искажений и более широкой совместимости у V1 предусмотрена регулировка усиления выходного сигнала.

Автоматическое выключение для сбережения энергии

Емкий аккумулятор обеспечивает работу ресивера и трансмиттера на протяжении 5 часов, а умный алгоритм отключает питание, если соединение отсутствует более 8 минут.

Широкая совместимость

V1 подходит для использования с фото и видео камерами, смартфонами, планшетами, компьютерами, внешними звуковыми картами и т.д.

Возможно использование со всеми стриминговыми приложениями.

\*для смартфонов без разъема 3.5мм потребуется дополнительный переходник

Удобный чехол для транспортировки

В нем достаточно места для V1 и дополнительных кабелей

Ветрозащита в комплекте

Запись без шумов в условиях сильного ветра