# VoiceXpert

USB/Bluetooth - спикерфон с комплектом беспроводных внешних микрофонов **VXA-211-W** 

Краткая инструкция



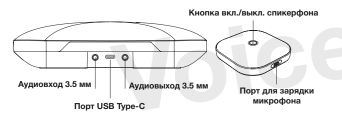
# www.voicexpert.ru

Ссылка на видеоинструкцию



# Обзор модуля спикерфона





# Что в коробке



Спикерфон VXA-211-W, 1 шт.



Беспроводной внешний микрофон, 2 шт.



USB кабель, 1 шт.



Адаптер USB-Bluetooth (приобретается отдельно)



Руководство, 1 шт.

# Включение и настройка для работы

- Основной модуль спикерфона
- 1. Включение/Выключение Нажмите на кнопку «Вкл./Выкл. спикерфона» 🛡 в течение 3 сек, спикерфон включится/выключится.
- 2. Подключение спикерфона
- 2.1. Беспроводное подключение к мобильным устройствам
- Когда спикерфон включен, нажмите и удерживайте кнопку беспроводного сопряжения в течение 2 сек. Спикерфон перейдет в режим сопряжения, воспроизведет звуковое сообщение и будет менять цвет индикатора с белого на
- В настройках вашего мобильного устройства включите модуль Bluetooth и найдите в списках обнаруженных устройств спикерфон. В случае удачного подключения спикерфон подаст звуковой сигнал в течение 3 сек.
- Для отмены сопряжения кратко нажмите кнопку беспроводного сопряжения на спикерфоне. Цветовая индикация будет белой.
- Для отключения беспроводной связи между устройствами нажмите и удерживайте кнопку беспроводного сопряжения в течение 2 сек. Спикерфон отключит беспроводной модуль, подаст звуковой сигнал, а цвет индикатора изменится на белый.







# 2.2. Проводное подключение кабелем USB Подключите спикерфон к компьютеру кабелем USB.



# 2.3 Подключение через USB-Bluetooth адаптер (приобретается отдельно)

Подключите USB-Bluetooth адаптер к КП или ноутбуку и запустите режим сопряжения на спикерфоне. Подождите около 15 сек до окончания сопряжения, после этого спикерфон будет готов к работе.



## 3. Зарядка спикерфона



Для начала зарядки, подключите основной модуль спикерфона USB-кабелем к сетевому адаптеру (в комплект не входит) или порту USB ПК/ноутбука.

## 4. Ответ/завершение вызова

Нажмите клавишу & для начала общения, нажмите клавишу & для завершения общения

- 5. Регулировка громкости
- + клавиша увеличения громкости
- клавиша уменьшения громкости

### 6. Включение/выключение микрофона

Для выключения микрофонов, нажмите кнопку  $\frac{1}{2}$  на основном модуле спикерфона, либо на любом из внешних микрофонов. Все микрофоны отключатся одновременно. Для включения микрофона нажмите кнопку повторно.

Белый индикатор - микрофоны включены, красный - выключены.

#### 7. Автоматическое выключение

В случае, когда спикерфон не подключен в течение 15 мин, произойдет автоматическое выключение.

## 8. Уровень заряда аккумулятора

Когда спикерфон включен нажмите кнопку «вкл./выкл. спикерфона» чтобы световая индикация показала уровень заряда встроенного аккумулятора (5 светодиодов зеленого цвета – 100%, 1 светодиод зеленого цвета - менее 20%).

## • Беспроводные внешние микрофоны

## 1. Включение/выключение микрофона

Нажатие кнопки «вкл./выкл. микрофон» в течение 3 сек включает/выключает микрофон.

#### 2. Подключение и отключение

• Долгое нажатие кнопки «вкл./выкл. микрофон» в течение 6 сек включает режим сопряжения микрофона с основным модулем спикерфона, индикатор будет мигать белым. Для включения режима сопряжения с микрофоном основного модуля, кратковременно нажмите кнопки «ответ/ завершение вызова» + «вкл./выкл. спикерфон».

(Примечание: обычно, спикерфон поставляется с уже сопряженными микрофонами. Если этого не произошло, воспользуйтесь методом, описанным выше).

- В случае, когда микрофон отключен от основного модуля, будет мигать белый индикатор, микрофон автоматически выключится через 18 мин.
- При выключении основного модуля спикерфона, подключенные беспроводные микрофоны также отключатся.

### 3. Зарядка беспроводных микрофонов

Во время зарядки основного модуля, подключите к нему микрофоны, соединив магнитные коннекторы с портами зарядки, расположенными с двух сторон спикерфона.

(Примечание: при низком заряде батареи, начнет мигать красный индикатор. Во время зарядки индикатор будет мигать зеленым. При полной зарядке индикатор светится зеленым).

