

## Портативный Wi-Fi телефон W611W

LINKVIL W611W – это портативный изящный телефон с поддержкой Wi-Fi, предназначенный для использования в качестве переносной SIP трубки. Сертифицирован по стандарту IP67. W611W - это высокий уровень влаго и пыле-защиты IP67, и телефон также ударопрочен с высоты 1,8 метра. W611W поддерживает Wi-Fi 6, обеспечивая превосходную беспроводную связь. Кроме того, он поддерживает Bluetooth 5.0 для сопряжения с гарнитурами и мобильными устройствами. Комплектуется перезаряжаемой батареей емкостью 1900 мАч, модель готова к 9 часам работы в режиме разговора или 200 часам в режиме ожидания. W611W широко используется в различных средах беспроводной связи, например на предприятия, торговых центрах, жилх районах, складах и т.д.



IP67



Wi-Fi 6



Роуминг



РТТ

кнопка



Емкая батарея

## Преимущества

- 2,4-дюймовый цветной экран с разрешением 240 x 320 и интуитивно понятным пользовательским интерфейсом.
- Высокий уровень защиты IP67, обеспечивающий водонепроницаемость, пыленепроницаемость и защиту от падения с высоты 1,8 метра.
- Встроенный двухдиапазонный модуль Wi-Fi (2,4G/5G), встроенный модуль Wi-Fi 802.11 a/b/g/n/ac/ax (Wi-Fi 6)
- Поддержка роуминга IEEE802.11k/v/r
- Поддержка шифрования WPA/WPA2-PSK и 802.1X EAP для обеспечения безопасности связи.
- Встроенный Bluetooth 5.0 можно использовать для подключения беспроводных наушников.
- Поддержка датчика расстояния и самоадаптирующийся светочувствительный экран будут отключены во время разговора по телефону.
- Одна настраиваемая кнопка «тангента» (РТТ) для быстрого набора
- До 9 часов в режиме разговора и до 200 часов в режиме ожидания

# Спецификация

## Основные

- 2,4-дюймовый ЖК-дисплей с разрешением 240\*320 пикселей
- 4 SIP-линии
- Идентификатор вызывающего абонента
- Режим трубки/громкой связи/гарнитуры
- Поддержка пользовательских DSS клавиш
- HD-звук
- Зажим для ремня
- Настольная зарядная база
- Стандартный интерфейс type-c
- Перезаряжаемая литиевая батарея
- Поддержка Wi-Fi 6
- Поддержка Bluetooth 5.0
- Поддержка нескольких языков:  
английский/китайский/немецкий/французский/итальянский/португальский/русский/испанский

## Функции телефона

- Синхронизация времени сети
- Локальные контакты
- Удаленная телефонная книга (XML/LDAP, 1000 записей)
- Журналы вызовов
- Список заблокированных/разрешенных
- Экранная заставка
- Индивидуальные настройки мелодии звонка
- Регулировка подсветки экрана
- Меморандум
- SMS-сервис
- Голосовая почта (MWI)
- Настройки блокировки меню
- Блокировка клавиатуры/ регулировка подсветки
- Регулировка громкости

## Функции вызова

- Автоответчик
- Вызов/Ответ/Отклонить
- Ожидание вызова/переключение
- Переадресация звонков
- Быстрый набор
- Интерком
- Анонимные вызовы
- 3-сторонняя конференция
- Ограничение исходящих вызовов
- Прямой IP-набор
- Быстрый набор
- Экстренный вызов
- Отображение идентификатора вызывающего абонента
- Запрос (набор номера, входящие и исходящие звонки)
- Не беспокоить
- вызов одной кнопкой РТТ
- Самоадаптирующееся светочувствительное отключение экрана (во время разговора по трубке)

## Аудио

- Узкополосный кодек: G.711a/u, G.729AB, iLBC
- Широкополосный кодек: G.722, Opus
- Акустическое эхоподавление (АЕС) – подавление эха до 96 мс
- Обнаружение голосовой активности (VAD) / Генерация комфортного шума (CNG) / Оценка фонового шума (BNE)

- Сокращение потери пакетов
- Динамический адаптивный кэш джиттера до 300 мс
- DTMF: In-band, Out-of-Band - DTMF-Relay(RFC2833) / SIP INFO

## Сеть

- Встроен Wi-Fi, поддержка протокола 802.11 a/b/g/n/ac/ax: 2,4 ГГц IEEE 802.11 b/g/n/ax 5 ГГц IEEE 802.11a/n/ac/ax
- Шифрование: WPA/WPA2-PSK, 802.1X EAP
- Встроен модуль Bluetooth 5.0

## Управление питанием

- Напоминание о зарядке
- Напоминание о завершении заряда
- Подсказка о низком заряде батареи
- После нештатного отключения зарядка начнется автоматически.
- Статистика в реальном времени/отображение мощности

## Протоколы

- RTP/RTCP/SRTP
- STUN
- DHCP
- SNTP
- FTP/TFTP
- HTTP/HTTPS
- TR-069

## Развертывание и настройка

- Автоматическая инициализация через FTP/TFTP/HTTP/HTTPS/DHCP OPT66/SIP PnP/TP-069
- Веб-интерфейс управления
- Веб-дампы пакетов
- Экспорт/импорт конфигурации
- Обновление прошивки
- Системный журнал

## Физические характеристики

- Класс защиты: IP67
- Допустимая высота падения: 1,8 м
- Материал корпуса: пластиковый корпус, двухцветное литье под давлением.
- Зарядная база x1
- Зажим для ремня x1
- Аккумулятор x1 1900 мАч
- Вход постоянного тока: 5 В/2 А
- Порт зарядки: Type-c
- Разъем для наушников: стандартный разъем 3,5 мм.
- Вид установки: зажим для ремня/на столе
- Рабочая температура: 0°C~ 45°C
- Температура хранения: -20°C~ 60°C
- Относительная влажность: 10~95%
- Размер устройства: 160\*53\*16 мм
- Вес продукта: 156 гр
- Сертификаты: CE/FCC/UKCA/RoHS/RRRC/EAC
- Размер коробки: 200\*117\*103 мм
- Размер транспортной коробки: 437\*254\*220 мм (8 шт.)

## О компании Fanvil

Fanvil Technology Co., Ltd. (Fanvil) является ведущим мировым производителем устройств A&V-IoT (аудио и видео-IoT) с тремя научно-исследовательскими центрами в Пекине, Шэньчжэне и Сучжоу, Китай, а также двумя заводами в Хуэйчжоу и Шанграо. Fanvil занимается инновациями в области технологий унифицированных коммуникаций в течение 20 лет и поставляет SIP-телефоны и продукты для обеспечения безопасности SIP на мировой рынок.

## О компании LINKVIL

Как суббренд Fanvil, LINKVIL сосредоточится на исследованиях и разработках продуктов беспроводной связи A&V-IoT. LINKVIL помогает добиться качественного подключения систем беспроводной связи. LINKVIL создает экосистему беспроводной связи для нескольких сценариев, чтобы помочь ускорить цифровую трансформацию.

## Copyright

Copyright © 2022 Fanvil Technology Co., Ltd.

Все права защищены. Никакие части данной публикации не могут быть воспроизведены или переданы в любой форме и любыми средствами, электронными или механическими, фотокопированием, записью или иным образом в любых целях без письменного разрешения Fanvil Technology Co., Ltd.

## Больше информации

Приведенные выше характеристики могут быть обновлены в будущем без предварительного уведомления.

Для получения дополнительной информации, пожалуйста, посетите: [www.fanvil.com](http://www.fanvil.com)



Fanvil Technology Co., Ltd.

Web: [www.fanvil.com](http://www.fanvil.com)

Add: 10/F Block A, Dualshine Global Science Innovation Center, Honglang North

2nd Road, Bao'an District, Shenzhen, China

Copyright © 2022 Fanvil Technology Co., Ltd.