



Fanvil A212 настенный динамик

Настенный динамик Fanvil A212 — это коммерческий IP-аудиотерминал, объединяющий функции вещания и внутренней связи. Он поддерживает 20 многоадресных зон с приоритетами и использует кодеки G.722 и Opus для звука в формате HD. Он также поддерживает вещание MP3 и WAV без потерь и может подключаться к пассивному динамику мощностью 15 Вт для улучшенного усиления. A212 легко интегрируется с такими системами, как конвергентные системы связи, системы видеонаблюдения, системы вещания Fanvil, системы контроля доступа, цифровые рекламные щиты и системы пожарной сигнализации, что позволяет выполнять централизованную настройку и эксплуатацию.

Преимущества

- ✓ Превосходное качество звука: поддержка HD-интеркома, трансляции музыки без потерь
- ✓ Гибкая интеграция: поддержка SIP, HTTP API, реле ввода/вывода и видеосвязи, простая интеграция со сторонними системами
- ✓ Удобное управление: веб-управление, FDMCS и управления приложениями Fanvil для трансляции и интеркома
- ✓ Функциональная интеграция: поддержка пейджинга, запланированной трансляции, экстренной трансляции, двустороннего интеркома, самопроверки/мониторинга, управления приоритетами и др.
- ✓ Многорежимность: режим без сервера, режим конвергентной связи, режим трансляции системы Fanvil и режим внешней связи



Основные функции

- 2 линии SIP
- Настенная установка, установка на поворотной опоре (опционально)
- Основной динамик 8Ω15 Вт может быть подключен к внешнему пассивному динамику 8Ω15 Вт
- Встроенный микрофон, поддержка мониторинга, самотестирования, интерком
- Поддержка HD-звука, с использованием G.722 и Opus
- Поддержка вещания звука без потерь, кодирование MP3 и WAV
- Поддержка 20 мультикаст зон
- Встроенное хранилище аудиофайлов объемом 24 МБ, поддержка трансляции запланированных задач
- Настройка аудиофайлов для экстренных уведомлений и сигналов тревоги
- 3 обнаружения короткого замыкания на входе, 1 выход короткого замыкания, подключение устройства охранной сигнализации
- Поддержка подключения внешней IP-камеры
- Поддержка удаленной регулировки громкости через веб
- Поддержка питания PoE/PoE+ или питания DC24V/2A
- Сетевой порт 10/100 Мбит/с

Функции устройства

- Автоответ по умолчанию
 - Синхронизация времени по сети
 - Удаленная регулировка громкости
 - Функция динамической трансляции
 - Action URL / Active URI
- ### Аудио
- Аудиокодеки: G.711A/U, G.729A/B, iLBC, G.723, G.726-32K, G.722, Opus
 - DTMF: In-band, out-of-band (RFC2833/SIP INFO)
 - Динамик:
 - 5" коаксиальный ВЧ
 - Частотная характеристика: 100-20 кГц
 - Чувствительность: 88dB±3dB 1M/1W
 - Импеданс: 8Ω
 - Макс SPL: 105dB
 - Мощность динамика
 - PoE: Основной динамик 8Вт
 - PoE+: Основной динамик 15Вт
 - DC 24/2A: Основной динамик 15 Вт (доп.внешний 8Ω15Вт)
 - Mic
 - Всенаправленный микрофон
 - Чувств.: -38±3dB, имп. 2.2k ohm, напр. смещения 2V

Сеть

- 10/100 Мбит/сек
- Режим сети: IPv4/IPv6/IPv4&IPv6
- IP настройки: Статич. IP / DHCP / PPPoE
- VPN: L2TP / OpenVPN
- VLAN
- LLDP
- QoS

Протоколы

- SIP2.0 через UDP/TCP/TLS
- RTP/RTCP/SRTP
- STUN
- DHCP
- IPv6
- PPPoE
- L2TP
- OpenVPN
- SNTP
- FTP/TFTP
- HTTP/HTTPS
- TR-069

Развертывание и управление

- Автопрвижен через FTP/TFTP/HTTP/HTTPS/DHCP OPT66/SIP PnP/TR-069
- Веб-интерфейс управления

- Снятие дампа через веб
- Импорт/Экспорт конфигурации
- Обновление ПО
- Системный журнал

Физические характеристики

- DC 24V/2A порт×1 (2 пина колодка)
- RJ45 порт×1: подключени к сети
 - поддержка PoE (IEEE 802.3at, class 4)
- Порт динамика×1: внешний доп. динамик 8Ω15Вт
- Ввод сухие контакты×3
- Вывод сухие контакты×1
 - Макс поддержка: 30В/2А
 - Клеммная розетка
- LED: Синий, Зеленый, голубой, настраивается
- DC питание: DC 24В/2А
- Рабочая температура: -20°C~ 55°C
- Температура хранения: -30°C~ 60°C
- Допустимая влажность: 10~95%
- Установка: настенная установка, установка на универсальный кронштейн (опционально)
- Цвет: Черный/Белый
- Габариты устройства: 184.85мм×275.38мм×124.56мм
- Габариты упаковки: 237мм×350мм×182мм
- Габариты транспортной упаковки: 578мм×375мм×500мм (6 штук)

Вышеуказанные функции/возможности/спецификации предназначены только для справки покупателя и могут измениться в будущем.

Все функции/характеристики/спецификации зависят от фактической отгрузки. Если у вас есть какие-либо вопросы, пожалуйста, свяжитесь с местными дистрибьюторами или агентами. Для получения дополнительной информации, пожалуйста, посетите: www.fanvil.com

www.fanvil.com

Add: 10F, Block A, Dualshine Global Science Innovation Center, Honglang North 2nd Road, Bao'An District, Shenzhen, China

Tel: +86-755-2640-2199 Fax: +86-755-2640-2618 Email: sales@fanvil.com

