

Модуль системы звукового оповещения Fanvil iW30

Под заказ



Производитель:	Fanvil
Поддержка видеовызова:	Нет
RFID считыватель:	Нет
Вандалозащита:	Нет
Гарантия:	24 месяца

Описание

Модель совместима со всеми популярными IP-АТС, Softswitch и IMS-платформами: 3CX, Yeastar, Asterisk, Broadsoft, Elastix и другими.

Простота установки и эксплуатации позволяют использовать громкоговоритель в отелях, ресторанах, офисах, учебных заведениях, супермаркетах и торговых центрах.

Особенности:

- Поддержка протокола SIP (RFC3261) и совместимость с основными платформами и АТС
- Дизайн «все в одном», интегрированный с сетевым аудиокодеком, усилителем цифрового сигнала и динамиком
- Аудиопорт для подключения внешних динамиков
- Встроенный динамик с высокой чувствительностью

Характеристики

Основные характеристики	<ul style="list-style-type: none"> · 2 SIP аккаунта · Поддержка PoE · Установка на стену · Возможность подключения внешних динамиков · Сертификация CE/FCC · Кодеки: G.711a/u, G.723.1, G.726-32K, G.729AB · Широкополосный кодек: G.722 · VAD (обнаружение активности голоса) · DTMF: In-band, Out-of-Band – DTMF-Relay (RFC2833) / SIP INFO
Сеть	<ul style="list-style-type: none"> · WAN: 10/100M · LAN 10/100M · 2xRJ45 порта · PoE: 802.3af
Протоколы	<ul style="list-style-type: none"> · Режимы сети: Static / DHCP / PPPoE · QoS: 802.1p/q, DSCP · VLAN · SNTP · RTSP · SRTP · STUN
Администрирование	<ul style="list-style-type: none"> · Автоматическая инициализация через FTP / TFTP / HTTP / HTTPS / DHCP OPT66 / SIP PNP / TR 069 · Портал веб-управления · Пакетный дамп в сети · Экспорт / Импорт конфигурации · Обновление прошивки · Syslog
Физические характеристики	<ul style="list-style-type: none"> · Частотный диапазон 75Гц-20кГц · Кнопка перезагрузки · Индикатор состояния сети · Чип Broadcom · Выходная мощность PoE 10W; 12V/2A, 10W; 18V/2A 20W; 24V/2A 30W. · Питание: 12V 2A/ 18V 2A/24V 2A DC или PoE (48V) · Потребление в режиме ожидания: DC12V 1.32W DC / POE 1.78W · Рабочая температура: от -10°C до +50°C · Температура хранения: от -10°C до +50°C · Габариты устройства: 165x240x185 мм