

Fanvil H1

Fanvil H1

Описание

IP-телефон Fanvil H1 - предназначен для устновки в номерах гостиниц, отелей. Отличительная особенность телефонного аппарата - это ударопрочный пластиковый корпус, усточив к воде.

Основные особенности:

2 SIP-аккаунта:

HD голос;

Поддержка РОЕ;

Режим разговора: Через телефонную трубку / По громкой связи;

Программируемые клавиши DSS;

Индикаторная лампа.

Сетевые функции:

Ethernet 10/100 Мбит/с IPv4/IPv6/IPv4&IPv6;

Режим получения IP - Статический, DHCP, PPPoE;

Поддержка 802.1x; VLAN 802.1P/Q; QoS; LLDP; RTCP-XR (RFC3611), VQ-RTCPXR(RFC6035);

Протоколы: SIP v1 (RFC2543), v2 (RFC3261) поверх UDP/TCP; RTP/RTCP; STUN; L2TP; SNTP;FTP/TFTP; HTTP/HTTPS; TR-069.

Физические характеристики:

Клавиатура из 28 клавиш, включая:

- 12 Стандартных клавиш для набора номера;
- 8 DSS-клавиш;
- 4 Функциональные клавиши (Удержание, Трансфер вызова, Повторный набор, MWI);
- 3 Клавиши регулировки громкости: Уменьшение / Увеличение / Отключение микрофона (с красным индикаторным светодиодом);
- 1 Клавиша громкой связи.

Порт RJ9 x1 для подключения телефонной трубки;

Порт RJ45 x1 для подключения к сети;

Комплект поставки:

Fanvil H1 - 1 шт.

Адаптер питания: вход AC 100~240B, выход DC 5B, 1A - 1 шт.

Сетевой кабель Ethernet - 1 шт.

Телефонная трубка - 1 шт.

Шнур для подключения трубки RJ9 - 1 шт.

Подставка - 1 шт.

Краткое руководство - 1 шт.

Гарантийный талон - 1 шт.

Экран и индикаторы

Размер дисплея,"

Подсветка дисплея

нет





Сетевые характеристики и безопасность

Протокол VoIP SIP V2 (RFC3261); SIP V1 (RFC2543); SNTP; L2TP; RTP (RFC 1889, 1890); RTCP

(RFC 1889)

Безопасность 802.1х

Функции ІР АТС

Количество линий (SIP аккаунтов) 2

Поддержка доп.панель BLF Heт

Дополнительные виды

обслуживания

Удержание вызова

Сеть

Сетевые протоколы TR069; UDP; TCP; TLS

Скорость и дуплекс 10/100 Мбит/с

Режимы работы LAN порта bridge

OpenVPN

Static IP

> L2TP PPPoE

Физические характеристики

Цветовая гамма черный

Размеры, мм 209x153x80

Материал корпуса Пластик

BEC, KΓ 0.796

Записные книги

Аудио конференц-связь 3-х сторонняя конференция

Телефонная книга (количество

записей)

500

Журнал вызовов (количество

записей)

300

Функции администрирования

Management FTP / TR069 / OPT66 / SIP / HTTP / HTTPS / PnP / TFTP / DHCP





Кодеки и настройки голоса

DTMF SIP Info / In-band / RFC2833

Питание

Потребление БП 2.5 - 2.8W

Адаптер питания вход 100-240V AC

Адаптер питания выход 5V, 0.6A

Поддержка РоЕ Да