



FANVIL H2 Отельный Телефон

Fanvil имеет 3 модели H-серии: H2, H3 и H5. H2 разработан специально для гостиничных ванных комнат, бизнес-залах или в других местах связанных с обслуживанием. Есть возможность настенного монтажа.

IP- телефон **Fanvil H2** – создан специально для отелей, предъявляющих высокие требования к телефонной инфраструктуре и качеству сервиса. Поддерживает до 2-х SIP-аккаунтов, питание PoE. На телефоне 10 программных клавиш, операционная система на базе Vxworks, поддержка защищённых протоколов: SIP over TLS и SRTP, совместимость с большинством платформ для IP-телефонии: 3CX, Asterisk, Broadsoft, Elastix и др.

Лицевая панель может изменяться в соответствии с требованиями отеля. Имеет три режима работы: телефонная трубка/спикерфон/гарнитура.

Соответствует международным стандартам CE/FCC.

Особенности IP телефона Fanvil H2

Стандартная цифровая клавиатура

PoE питания через Ethernet

Кнопка для перевода вызова

Индикатор вызова, индикатор питания

Основные платформы: Broadsoft, 3CX, Asterisk, Elastix, и т.д.

Базовые функции

Поддержка SIP 2.0 (RFC3261SIP);

Поддержка 2 SIP линий;

Можно подключиться к серверу SIP1 и SIP2 для установки в ванной / фойе;

Поддержка IAX2;

Кодек: G.711A / U, G.729, G.723.1, G.722.1, G.726, G.729;

Передача DTMF: In-band, RFC2833, SIP INFO;

Регулировка громкости;

Клавиатура для набора номера;

Функция не беспокоить;

Удержание вызова;

Ожидание вызова;

Переадресация вызова;

Конференция;

Перевод вызова (Безусловная/По занятости/При отсутствии ответа);

9 звуков и 5 музыкальных мелодий;

Вызов функции голосовой почты с помощью клавиатуры или программируемыми клавишами;

Программируемая клавиша для быстрого набора или быстрого доступа к функциям;
Подавление акустического эха;
Встроенный аудио микшер.

Характеристики сети

1 RJ-45 10 / 100Base-T для подключения к сети
Поддержка NAT и NAPT
Поддержка PPPoE для XDSL
Поддержка PoE (802.3af)
Поддержка DHCP-клиент на WAN
Поддержка основного DNS Relay
Поддержка клиента SNTP
Поддержка межсетевого экрана
Поддержка VLAN
Поддержка VPN L2TP

Управление

Автонастройка через FTP/HTTP или TFTP
Управление через WEB, Telnet
Сохранение/загрузка конфигурационного файла
Автоматическая или ручная загрузка нового программного обеспечения
Поддержка Syslog

Физические характеристики

POE (IEEE 802.3af)
Порт WAN 10/100Base-T RJ-45 для LAN
Порт для гарнитуры RJ9
Электропитание: DC 5V/1A
Электропотребление: в режиме ожидания – ~ 1.5Вт, при пиковой нагрузке – ~ 1.8Вт
Рабочая температура: 0 ~ 40°
Влажность: 20 ~ 85%
SDRAM: 16МБ
Flash: 8МБ
Вес: 0,6 кг