



## 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;  
Поддавление 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