

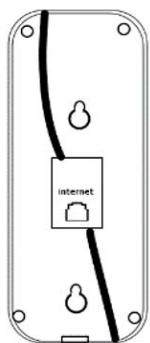
SIP-телефон

IPmatika PH658N



Краткое руководство

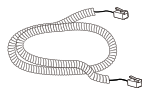
Комплектация



SIP-телефон



Трубка



Провод для подключения трубки



Ethernet-кабель



Краткое руководство



Гарантийный талон

Установка телефона

1. Установка

Телефон предназначен для крепления на вертикальных поверхностях при помощи специальных технологических отверстий на обратной стороне.

2. Подключите трубку



3. Подключите сеть с поддержкой PoE (питание по линиям Ethernet):



Подключение к коммутатору с портами PoE (IEEE 802.3af)

Примечание: Телефон не имеет разъем для подключения адаптера питания и работает только от PoE (Power over Ethernet).

Включение телефона

Для включения телефона выполните следующие действия:

- 1) Подключите Ethernet-кабель в порт телефона
- 2) После включения световой индикатор на трубке мигнёт один раз
- 3) Поднимите трубку
- 4) Введите последовательно символы * **1 2 3 4 5 #**
- 5) Прослушайте IP-адрес, который телефон получил автоматически от сервера DHCP
- 6) Откройте браузер на компьютере и введите этот IP-адрес в адресной строке браузера
- 7) Логин/пароль по умолчанию: **admin/admin**

Примечание: чтобы зайти в веб-интерфейс устройства убедитесь, что Ваш компьютер находится в одной локальной сети с телефоном (для примера 192.168.3.x). Проконсультируйтесь с администратором сети или с технической поддержкой провайдера.

Настройка учетной записи: закладка **Configuration -> SIP Accounts -> Account 1**

Параметры:

Registration Status:	Статус регистрации на SIP-сервере.
Use Account:	Включить/Отключить текущую учетную запись.
Display Name:	Используется в качестве Caller ID.
Register Name:	Идентификационное имя (часто совпадает с именем пользователя).
User ID:	SIP-номер, SIP ID или учетное имя.
Password:	Пароль учетной записи.
Registrar IP:	IP-адрес или доменное имя SIP-сервера.
Registrar Port:	Порт для регистрации на SIP-сервере

Простейшие операции

Исходящие вызовы

Снимите трубку, наберите номер на клавиатуре телефона и нажмите **#**

Входящие вызовы

Для ответа на входящий вызов нужно поднять трубку.

Завершить вызов

Для завершения вызова нужно положить трубку.

Повторный набор номера

Нажмите кнопку **REDIAL**, чтобы вызвать последний набранный номер.

Удержание вызова

Для постановки вызова на удержание:

- Нажмите кнопку **HOLD** во время разговора

Для снятия вызова с удержания:

- Нажмите кнопку **HOLD** для снятия с удержания

Регулировка громкости

Нажимайте кнопку **VOL**. Когда громкость достигнет граничного значения, то последующие нажатия будут возвращать громкость в обратное состояние.

Голосовая почта

Телефон PH658N обладает программируемой кнопкой **MSG**.

Для программирования этой кнопки нужно выполнить следующее:

- 1) Зайдите на веб-интерфейс телефона
- 2) Зайдите в раздел **Configuration -> SIP/NAT Settings**
- 3) В поле **Memory Key** укажите код для подключения к голосовой почте
- 4) Нажмите кнопку **Save**.

Экстренный вызов

Телефон PH658N обладает функцией экстренного вызова в случае внештатной ситуации: если трубка снята заданное количество времени, телефон автоматически вызывает указанный номер экстренной службы.

Для работы данной функции необходимо сделать следующее:

- 1) Зайдите на веб-интерфейс телефона
- 2) Зайдите в раздел **Configuration -> SIP/NAT Settings**
- 3) В поле **Emergency Call Number** укажите номер экстренной службы
- 4) В поле **Emergency Call Timeout** укажите время, через которое произойдет автоматический набор номера после снятия трубки
- 5) Нажмите кнопку **Save**.

Утилизация устройства



В конце срока службы изделие нельзя выбрасывать вместе с обычным хозяйственным мусором, а следует отнести в пункт приема на утилизацию электрического и электронного оборудования. На это указывает специальный символ, инструкция по эксплуатации и/или маркировка на упаковке.

Некоторые из материалов, используемых при производстве изделия, могут быть переработаны, если их доставить в пункт приема.

Если Вам необходима информация о месте расположения пунктов приема на утилизацию, свяжитесь с органами местной власти.

Назначение устройства

Абонентское оборудование (SIP-телефон) для подключения к телефонной сети через линии широкополосного доступа (Ethernet) по протоколу SIP.