

Konverentsitelefoni kasutusjuhend



Oluline teave: loe enne konverentsitelefoni ühendamist!

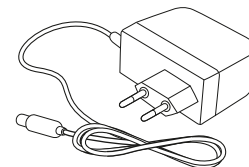
Snom Meetingpoint on konverentsitelefoni, mille 360-kraadine mikrofon annab võimaluse pidada telefonikonverentse väikese ja keskmise suurusega ruumides.

Komplekt sisaldab

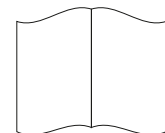
Konverentsitelefoni Snom Meetingpoint



12V adapter



Kasutusjuhend



Telefoni paigaldamine

Võta telefon karbist välja ning ühenda võrgukaabel ja adapter. Kui sul on POE-toide, ühenda lihtsalt võrgukaabel. Seejärel oota, kuni telefon küsib, kas kasutada DHCP-d. Tõenäoliselt kasutad, seega vajuta keskmist, OK nuppu. Kui tead, et mitte, vajuta kõne lõpetamise klahvi või "X-i" ja sisesta IP-seaded käsitsi. Pärast seda teeb telefon restardi ja seadistab end ise.

Telefoni seadistus

Telefon seadistab end automaatselt. Ja kui telefoni ekraanile ilmub telefoninumber, on seade kasutamiseks valmis.

Käsitsi seadistamiseks tuleb veebibrauserisse trükkida telefoni IP-aadress ning administraatori parooliga sisse logida.

Telefoni ülevaade

Telefon võimaldab teha kõnesid, neid suunata, salvestada SD-kaardile jpm.

Telefoniklahvid

Ekraani all on 5 nuppu, mille tähendus muutub vastavalt olukorrale. Iga nupu funktsioon kuvatakse ekraanil.

- Kõne algatamine/lõpetamine
- Menüü
- Numbriklahvid
- Helitugevuse muutmine
- Kõne salvestamine SD-kaardile
- Telefoni keele muutmine

Keelt saab muuta telefonis, vajutades menüü ► eelistused ► keel
Samuti saab keelt vahetada veebileidese kaudu.

Telefoni funktsioonid

- Administraatori menüü
- Administraatori funktsioonid on algselt nii veebis kui telefonis lukus.
- Administraatori funktsioonide avamiseks mine: menüü ► hooldus ► sisesta administraatorina parool
Pärast parooli sisestamist on täiendavad menüüd avatud.

Telefoni menüüd

Eelistused

- Ajavöönd
- Toonide skeem
- Helin
- Keel
- Ekraan
- Ekvalaiser
- Funktsiooniklahvid

Kõne seaded

- Kõne suunamine
 - Suuna kõik
 - Suuna, kui kinni
 - Suuna pärast
- Valitud
 - Automaatne helistamine
 - Numbri avamine
 - Kõne lõpetamine
 - Varja oma ID

- Sisse tulnud
 - Mitte segada
 - Eira anonüümseid
 - Kõne ootel
 - Automaatne vastamine

Identity

- Väljuv
- Registreeri uuesti
- Muuda kasutajat (lukus, v.a. administraatorina)
- Logi kasutaja välja (lukus)
- Logi kõik välja (lukus)
- Kuula postkasti

Võrk

- IP-seaded
- Veebiserver
 - Veebiserveri tüüp
 - HTTP admin
 - HTTP parool

VLAN

Hooldus

- Süsteemiteave
- Kasutajana/administraatorina
- Taaskäivita
- Nulli väärtused (lukus)
- Muuda PIN-koodi
- Kontrolli SW-uuendusi

Teave

- Staatus
- Süsteemi teave
- Abi

Telefoni eelseadistuste käsitsi taastamine

Juhul kui telefonis on vahepeal taastatud tehase seaded, logi veebileidesele, vali vasakult „Advanced” ning ülevalt paremalt „Update tab”. Lahtrisse „setting url” kirjuta aadress <http://conf.elion.ee/conf/SnomMP.xml>. Seejärel vajuta „save” ja siis „reboot”.

Käsitsi seadistamine

Käsitsi seadistamine on mittesoovitav, kuid soovi korral saad seda teha veebibrauseris, pöördudes seadme IP poole.

Advanced Settings VERSION 8

Operation

- Home
- Directory

Setup

- Preferences
- Speed Dial
- Identity 1
- Identity 2
- Identity 3
- Identity 4
- Identity 5
- Identity 6
- Identity 7
- Identity 8
- Identity 9
- Identity 10
- Identity 11
- Identity 12
- Action URL Settings
- Advanced
- Certificates
- Software Update

Status

- System Information
- Log
- SIP Trace
- DNS Cache
- Subscriptions
- PCAP Trace
- Memory
- Settings

Manual

Network:

- DHCP: on off
- Options on DHCP:on: 1 3 4 6 12 15 42 43 51 120 12
- Options on DHCP:off: 125
- IP address: 192.168.28.151
- Netmask: 255.255.255.0
- Host Name:
- IP Gateway: 192.168.28.1

DNS:

- Domain: et.ee
- DNS Server 1: 192.168.90.50
- DNS Server 2: 192.168.60.3

Time:

- NTP Time Server: 192.168.90.50
- NTP Refresh Time (sec): 3600
- Timezone: 2 Central Africa Time

HTTP:

- HTTP Proxy:
- HTTP port: 80
- HTTPS port: 443
- Webserver connection type: http only
- Auto Logout (min): 120

LDAP:

- LDAP name filter:
- LDAP number filter:
- Server Address:
- Port:
- Base:
- Username:
- Password: *****
- Max. Hits: 50
- LDAP name attributes:

Operation

- Home
- Directory

Setup

- Preferences
- Speed Dial
- Identity 1
- Identity 2
- Identity 3
- Identity 4
- Identity 5
- Identity 6
- Identity 7
- Identity 8
- Identity 9
- Identity 10
- Identity 11
- Identity 12
- Action URL Settings
- Advanced
- Certificates
- Software Update

Status

- System Information
- Log
- SIP Trace
- DNS Cache
- Subscriptions
- PCAP Trace
- Memory
- Settings

Manual

This web interface makes it easy for you to set your phone up correctly and to access the advanced features. To dial a number, just enter the number in the field below. You can enter a simple telephone number (e.g. 0114930398330) or URI like info@snom.com.

Dial a Number:

Dial Hangup

Outgoing Identity:

3726213251@elion.ee Set

[Dialed](#), [Missed](#), [Received](#)

Dialed Numbers

Date	Time	Duration	Costs	Local Identity	Number
11/29/2012	07:59	0:00		3726213251@elion.ee	sig:5087471@elion.ee 5087471@elion.ee

Missed Calls

Date	Time	Missed	Local Identity	Number
------	------	--------	----------------	--------

Received Calls

Date	Time	Duration	Costs	Local Identity	Number
------	------	----------	-------	----------------	--------

snom
VoIP phones
© 2000-2012 snom AG

Turvalisuse kaalutlustel soovime telefoni veebileidese välja lülitada, kui seda vaja pole.

Väljalülitamine: menüü ► võrk ► veebiserver ► veebiserveri tüüp ► „väljas”

Sisselülitamine: menüü ► võrk ► veebiserver ► veebiserveri tüüp ► http

Kui nõuab restarti: menüü ► hooldus ► taaskäivita

Lisainfo ja tagasiside

Abi saamiseks ja tagasiside jagamiseks võid alati meie poole pöörduda.

Vali endale mugavaim viis:

- Kodulehelt elion.ee/abi leiad lähemat teavet kõigi Elioni teenuste kohta.
- Telefonil 669 6966 saad abi tehnilistes küsimustes.
- Tehnilise abi telefonil saad tellida ka põhjalikuma, tasuta tehnilise nõustamise.

Инструкция по пользованию конференц-телефоном

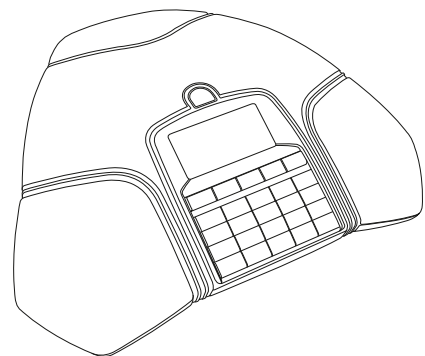


Важная информация: ознакомьтесь до начала пользования!

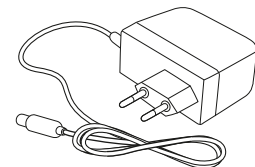
Snom Meetingpoint – конференц-телефон, всенаправленный микрофон (360°) которого позволяет проводить телеконференции в небольших и средних по площади помещениях.

Комплект включает

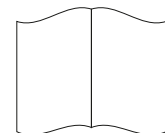
Конференц-телефон Snom Meetingpoint



Сетевой адаптер 12 В



Инструкцию по пользованию



Установка телефона

Выньте телефон из коробки и подключите сетевой кабель и адаптер. Если у Вас питание через PoE, просто подключите сетевой кабель. Телефон спросит, используете ли Вы DHCP. Скорее всего, Вы им пользуетесь, поэтому нажмите ОК. Если нет, нажмите кнопку завершения звонка или "X" и введите настройки IP. Телефон перезапустится и настроится сам.

Настройка телефона

Телефон настраивается автоматически. Когда на экране появится номер телефона, устройство готово к работе.

Для настройки вручную зайдите в веб-браузер и наберите IP-адрес телефона и войдите с паролем администратора.

Обзор телефона

Телефон позволяет осуществлять звонки, переадресацию, запись на SD-карту и мн. др.

Кнопки телефона

Под экраном 5 кнопок, значение которых изменяется в зависимости от положения. Функция каждой кнопки отображается на экране.

- Начало/завершение звонка
- Меню
- Кнопки с цифрами
- Регулировка громкости звука
- Запись звонка на SD-карту
- Смена языка
- Для смены языка нажмите Меню ► Предпочтения ► Язык
- Сменить язык можно также, воспользовавшись веб-интерфейсом.

Функции телефона

- Меню администратора
- Функции администратора изначально недоступны как через веб, так и на телефоне.
- Для открытия доступа к функциям администратора следует: нажать Меню ► Обслуживание ► Ввести пароль администратора
- После ввода пароля откроются дополнительные меню.

Меню телефона

Предпочтения

- Часовой пояс
- Схема тонов
- Мелодия
- Язык
- Экран
- Эквалайзер
- Функциональные кнопки

Настройки звонка

- Переадресация звонка
 - Переадресация всех
 - Переадресация, если занято
 - Переадресация после
- Избранные
 - Автодозвон
 - Открытие номера
 - Завершение звонка
 - Скрытие своего ID
- Входящие
 - Не мешать
 - Не принимать анонимные
 - Режим ожидания
 - Автоматический ответ

Идентификация

- Исходящий
- Зарегистрировать снова

- Изменить пользователя (функция доступна только для администратора)
- Завершить сеанс пользователя (функция недоступна)
- Завершить все сеансы (функция недоступна)
- Прослушать почтовый ящик

Сеть

- Настройки IP
- Веб-сервер
 - Тип веб-сервера
 - HTTP admin
 - Пароль HTTP
- VLAN

Обслуживание

- Системные сообщения
- Как пользователь/как администратор
- Рестарт
- Обнулить значения (недоступна)
- Изменить PIN-код
- Проверить обновления SW

Сообщения

- Статус
- Сообщения системы
- Помощь

Восстановление предварительных настроек телефона вручную

Если восстановились заводские настройки телефона, войдите в веб-интерфейс, выберите „Advanced“, затем сверху справа „Update tab“. В строку „setting url“ введите адрес <http://conf.elion.ee/conf/SnomMP.xml>. Потом выберите „save“ и затем „reboot“.

Настройка вручную

Устанавливать настройки вручную не рекомендуется, но при желании это можно сделать через веб-браузер, обратившись к IP устройства.

Advanced Settings

Operation
Home
Directory

Setup
Preferences
Speed Dial
Identity 1
Identity 2
Identity 3
Identity 4
Identity 5
Identity 6
Identity 7
Identity 8
Identity 9
Identity 10
Identity 11
Identity 12
Action URL Settings
Advanced
Certificates
Software Update

Status
System Information
Log
SIP Trace
DNS Cache
Subscriptions
PCAP Trace
Memory
Settings
Manual

Network:
DHCP: on off
Options on DHCP:on: 1 3 4 6 12 15 42 43 51 120 12
Options on DHCP:off: 125
IP address: 192.168.28.151
Netmask: 255.255.255.0
Host Name:
IP Gateway: 192.168.28.1

DNS:
Domain: et.ee
DNS Server 1: 192.168.90.50
DNS Server 2: 192.168.60.3

Time:
NTP Time Server: 192.168.90.50
NTP Refresh Time (sec): 3600
Timezone: 2 Central Africa Time

HTTP:
HTTP Proxy:
HTTP port: 80
HTTPS port: 443
Webserver connection type: http only
Auto Logout (min): 120

LDAP:
LDAP name filter:
LDAP number filter:
Server Address:
Port:
Base:
Username:
Password: *****
Max. Hits: 50
LDAP name attributes:

Operation
Home
Directory
Setup
Preferences
Speed Dial
Identity 1
Identity 2
Identity 3
Identity 4
Identity 5
Identity 6
Identity 7
Identity 8
Identity 9
Identity 10
Identity 11
Identity 12
Action URL Settings
Advanced
Certificates
Software Update
Status
System Information
Log
SIP Trace
DNS Cache
Subscriptions
PCAP Trace
Memory
Settings
Manual

This web interface makes it easy for you to set your phone up correctly and to access the advanced features.
To dial a number, just enter the number in the field below. You can enter a simple telephone number (e.g. 0114930398330) or URI like info@snom.com.

Dial a Number:
 Dial Hangup

Outgoing Identity:
3726213251@elion.ee Set

Dialled Numbers
Date Time Duration Costs: Local Identity Number
11/29/2012 07:59 0:00 3726213251@elion.ee sip:5087471@elion.ee 5087471@elion.ee

Missed Calls
Date Time Missed Local Identity Number

Received Calls
Date Time Duration Costs: Local Identity Number

snom
VoIP phones
© 2000-2012 snom AG

По соображениям безопасности советуем выключить веб-интерфейс телефона, когда он не нужен.

Выключение: Меню ► Сеть ► Веб-сервер ► Тип веб-сервера ► „Выключен“

Включение: Меню ► Сеть ► Веб-сервер ► Тип веб-сервера ► http

Если потребуется рестарт: Меню ► Обслуживание ► Рестарт

Дополнительная информация и обратная связь

Вы всегда можете обратиться к нам за помощью или оставить отзыв.

Выберите один из следующих способов:

- На elion.ee/abi есть подробная информация обо всех услугах Elion.
- По телефону 669 6966 предоставляется помощь по техническим вопросам.
- По телефону техпомощи можно заказать также более подробную платную техническую консультацию.