

Конференц-связь, оптимизированная для условий вашего офиса

Современному деловому человеку совершенно необходимы простые и оперативные системы конференц-связи. Системы конференц-связи Snom легко интегрируются в любых рабочих условиях и удовлетворяют все потребности.



C520-WiMi

Два беспроводных микрофона DECT

Автоматическое эхоподавление

Возможность совместного подключения до трех спикерфонов C52-SP для проведения крупных совещаний в 4 различных помещениях

Поддержка двух устройств с системой Bluetooth, таких как мобильный телефон или гарнитура, и одной гарнитуры DECT



C52-SP

Беспроводное подключение через протокол DECT к C520-WiMi и A230 для соединения с настольными телефонами

Питание через проводное соединение или от аккумулятора

До 12 часов в режиме разговора и 70 часов в режиме ожидания

Конференц-станция с беспроводными DECT микрофонами C520 - WiMi



Экран	Графический
Аудио	G.722 кодек
Идентификаторы SIP	3
A/C	10/100, POE или адаптер в комплекте
Время ожидания / разговора	70ч/12ч (для C52-SP)
Адресная книга	200 записей
Радиус действия	До 50м
Беспроводное DECT расширение	Подключение до 3х C52-SP



snom

German Engineered & First in VoIP



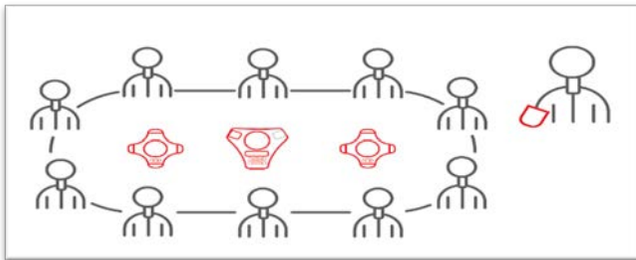
snom

German Engineered & First in VoIP

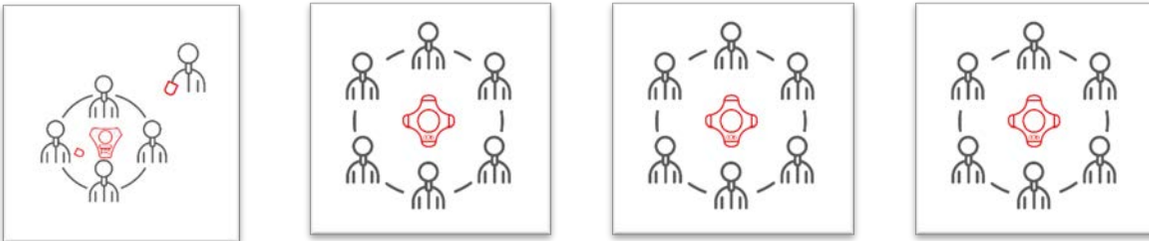
Гибкие и масштабируемые решения



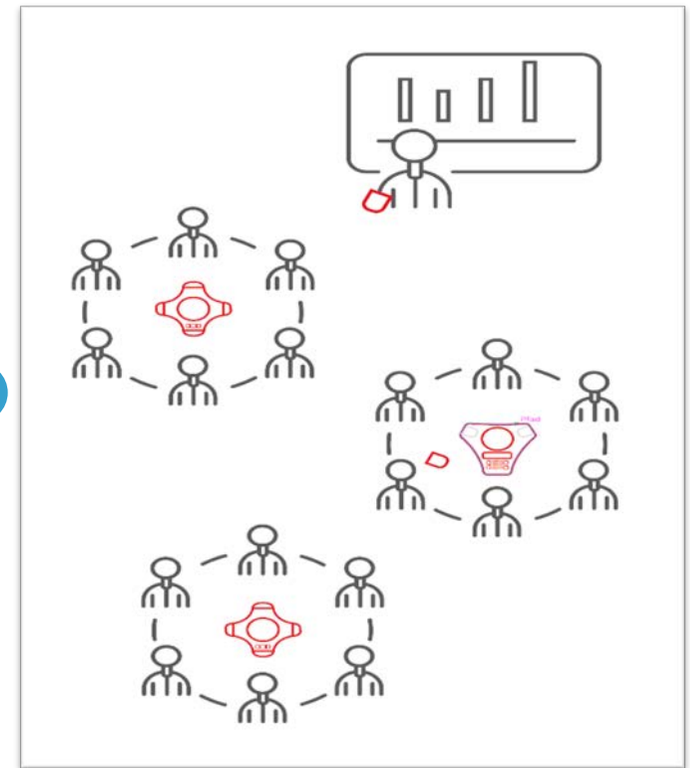
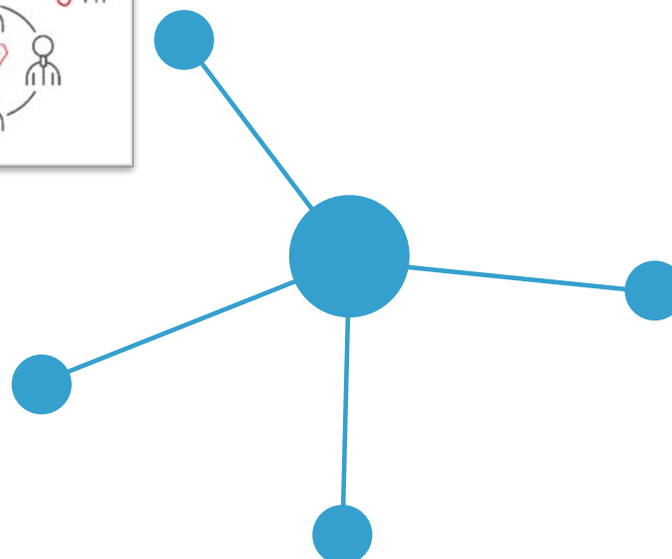
Настройка конференции в стандартном помещении



Настройка конференции в большом помещении



Настройка конференции проходящей в нескольких помещениях



Настройка конференции в большом зале

snom

German Engineered & First in VoIP

A230 DECT Донгл



+



=



+



Универсальное решение для конференц-связи

- Продвинутая технология DECT
- Установка Plug and Play
- Идеально подходит для небольших офисов
- Управление вызовами на C52-SP

SNOM

German Engineered & First in VoIP

A210 WiFi Донгл



Подключение к беспроводным Wi-Fi сетям

- Частоты: 2.4-2.484GHz / 5.180-5.825GHz
- Стандарты: 802.11 a/b/g/n/ac
- Шифрование: WPA-PSK/WPA2-PSK, WPA/WPA2, WEP
- Идеально подходит для мест с ограниченным проводным сетевым соединением

snom

German Engineered & First in VoIP