

Snom PA1



Snom PA1



Система звукового оповещения Snom PA1 дополняет существующую SIP-АТС еще одним компонентом современной связи. PA1 объединяет функции телефона с высокопроизводительным цифровым усилителем для трансляции объявлений и подачи фоновой музыки в нужные комнаты, коридоры и офисные помещения.

Объявление через PA1 осуществляется путем инициирования вызова с телефона SIP с помощью трубки, гарнитуры или в режиме громкой связи. Мощный 4-ваттный усилитель обеспечивает надлежащий охват всего помещения или этажа.

Если к PA1 подключена сетевая видеочка (через Ethernet-коммутатор), на мониторы, размещенные в других помещениях или на других этажах, можно передавать изображения высочайшего качества.

При помощи встроенного переключателя можно соединять вместе несколько модулей PA1. Установку можно размещать на стене или на потолке.

Основные характеристики

- Система публичного оповещения для офисных помещений, приемных и залов ожидания
- Объявления в аэропортах, на железнодорожных и автобусных вокзалах, залах ожидания
- Мониторинг важных с точки зрения безопасности зон, например, входов и приемных
- SIP
- Многоадресный пейджинг
- Удаленное обслуживание

Питание на установку PA1 поступает через обычный блок питания или через Ethernet (PoE). Настройки отдельных систем управления PA1 можно централизованно конфигурировать через веб-интерфейс устройства.

Помимо основного протокола SIP, адресация на PA1 может также производиться через Multicast для осуществления единовременной трансляции с одного передатчика на множество приемных устройств. Аналогично многим другим терминалам Snom, обновления и изменения конфигурации на PA1 могут выполняться централизованно с сервера.

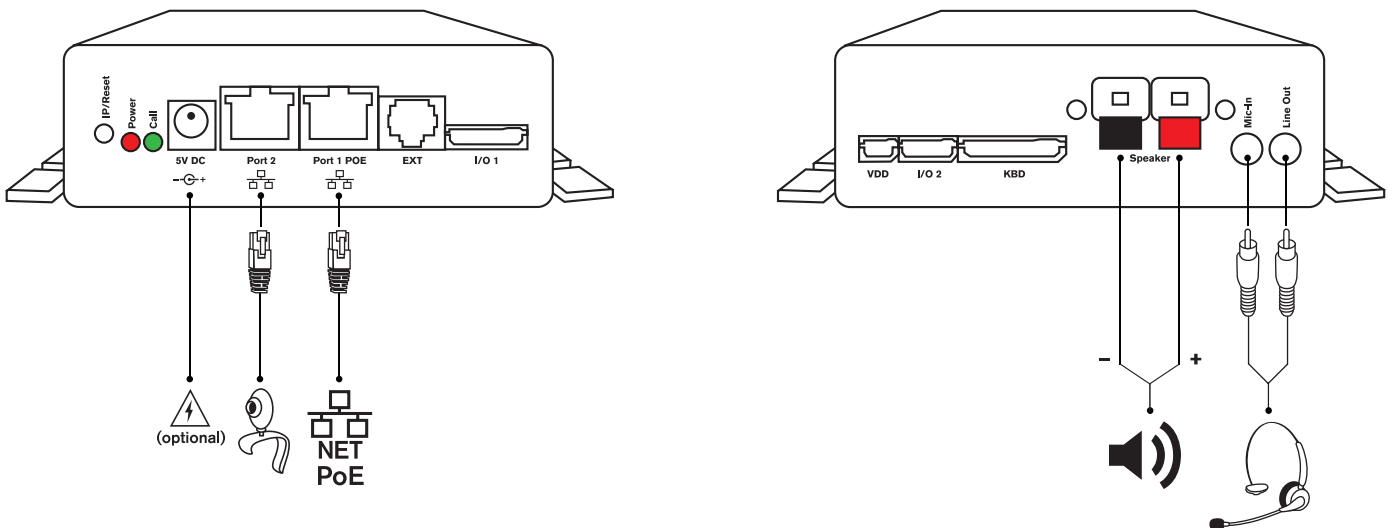
На установке PA1 имеются два гнезда 3,5 мм, используемые при техобслуживании для подключения гарнитуры и микрофона. Четыре выходных штыря управляются через веб-интерфейс или DTMF.

Общие сведения

- Питание (PoE): IEEE 802.3af, класс 3
- Ethernet: 2 коммутатора IEEE 802.3, 10/100 МБит/с
- SIP связь + многоадресный пейджинг Multicast
- Централизованное конфигурирование и обслуживание
- Меню веб-интерфейса
- Удаленная настройка громкости
- 4-ваттный усилитель класса D (громкоговоритель не входит в комплектацию)
- Клавиша для объявления IP-адреса и для сброса
- 2 светодиодных индикатора состояния
- Два гнезда 3,5 мм для подключения гарнитуры и микрофона при проведении технического обслуживания
- Управление 4 штыревыми выходами через веб-интерфейс или DTMF
- Звонок с устройства с использованием внутреннего или наружного усилителя*
- Прочный корпус для настенной установки

Комплектация

- Базовый аппарат
- Кронштейны, шурупы и расширительные анкеры для настенного монтажа
- Шаблон для высверливания отверстий
- Набор проводов



*если АТС поддерживает разветвление вызовов