



Переговорное устройство громкой связи директор- секретарь Stelberry D-600

Stelberry D-600

Описание

Сенсорные кнопки с динамической подсветкой обеспечивают быстрое управление переговорным устройством. Для качественного воспроизведения звука использованы динамики повышенной мощности с жестким майларовым диффузором, позволяющие абсолютно точно воспроизводить все оттенки речи.

Сердце переговорного устройства громкой связи составляет двухпроцессорная система управления звуком, состоящая из звукового и цифрового процессоров, позволяющих оптимизировать звучание системы наилучшим образом. Четыре быстродействующих аудиодетектора мгновенно подстраиваются под акустическую картину окружающей среды, обеспечивая легкость общения. Оптимизированный для офисного применения звук обеспечивает высокую разборчивость речи.

Разъем для подключения питания. В комплект поставки переговорного устройства ДИРЕКТОР-СЕКРЕТАРЬ входят 2 одинаковых блока питания, один из которых подключается к пульта директора, а второй к пульта секретаря. Наличие индивидуальных блоков питания для каждого пульта гарантирует стабильное качество звука на больших расстояниях между устройствами.

При помощи кабелей, идущих в комплекте необходимо соединить оба пульта, соблюдая цветовую раскладку проводов.

Если возникнет необходимость соединения собственным кабелем, например через удобную установленную телефонную розетку, то необходимо просто соблюсти очередность контактов.

Линейный ауд
иовыход со
стандартным уровнем аудиосигнала 1Вольт для



OOO NAGTECH
+998 55 508 0660
sales@nag.uz

подсоединения разъема типа «тюльпан» предназначен для записи переговоров на любой аудиорегистратор. Конечно, разговор директора и секретаря конфиденциален, но в ряде случаев запись переговоров может быть очень необходимой.

Линейный аудиовыход со стандартным уровнем сигнала 1Вольт для подсоединения активных колонок (например компьютерных) или офисной системы громкого оповещения рассчитан на подсоединения стандартного разъема audiojack 3.5мм. Система громкоговорящей связи может быть подключена к любому из пультов, в зависимости от поставленной задачи. Впрочем к каждому из пультов можно подключить свои колонки.

Насадка из акустического поролона значительно улучшает качество звука, обеспечивая защиту от ветровой составляющей, возникающей при работающих в помещении кондиционере или вентиляторе.