



3/1 Локальная
Удаленная
Веб-конференция
конференции, встречи, презентации

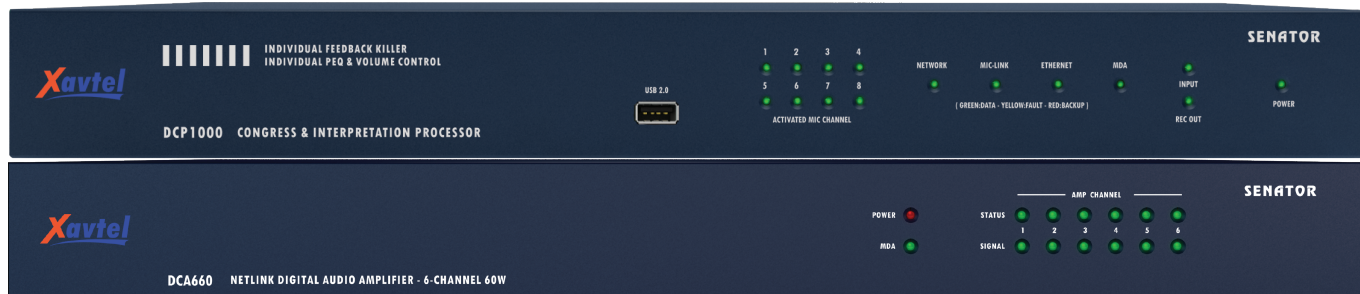
Цифровая конференц-система

Первая в мире конференц-система с полностью автоматической настройкой алгоритма микс-минус. Максимальное число микрофонов в системе - 504. Микрофонные пульта подключаются к DDB104, которые соединяются в петлю через кабель 5/6 категории или оптоволоконный кабель. Соединение MDA (CAT 5/6) между DCP1000 и DCA660 позволяет каскадировать до 64 усилителей. DCP1000 оснащен интерфейсом USB2.0 для записи, симметричным входом и выходом на XLR-разъемах, стереовходом и выходом на разъемах RCA, портами RS485, RS232 и Ethernet (RJ45). Запись конференции на USB-флеш-накопитель. Контроль устройств сторонних производителей, включая PTZ-камеры.

Центральный блок системы DCP1000 оснащен встроенным DSP с функциями голосовой активации микрофона, AEC, PEQ, AGC, подавление обратной связи, ВЧ/НЧ фильтрами. Настройки всех параметров сохраняются для каждого микрофона по отдельности. Благодаря встроенной карте АЕС с фирменной технологией RAPIDO™ (подавление акустического эха), Senator осуществляет связь с удаленными абонентами по VoIP и SIP. Не имеющая аналогов функция автоматической калибровки микс-минус (работает только с усилителем DCA660) превращает Senator в легкую в настройке, простую в использовании и, вместе с тем, крайне эффективную систему. Конференции, презентации, встречи, дистанционные и веб-конференции — все это легко осуществляется посредством встроенных средств, не требуя дополнительного оборудования.

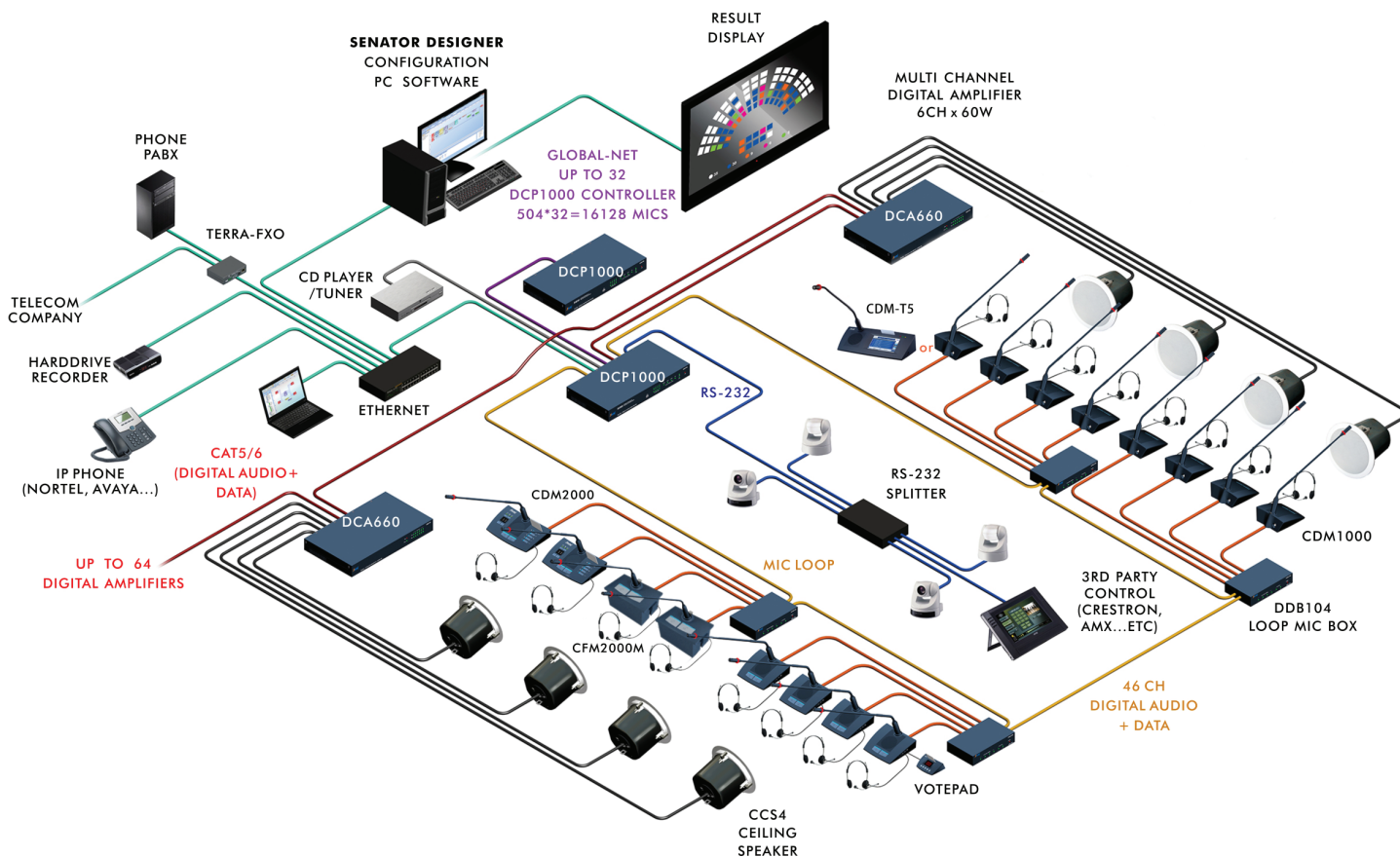
ОСОБЕННОСТИ

- Три системы в одной (локальная, удаленная и веб-конференция)
- Впервые в индустрии полностью автоматическая настройка алгоритма микс-минус
- Один из самых быстрых алгоритмов АЕС RAPIDO™ (подавление акустического эха)
- Встроенный DSP: эквалайзеры, подавление обратной связи, индивидуальные настройки для каждого из 504 микрофонов
- Исчерпывающий функционал: 5 режимов конференции, синхроревод, запись, линейный и микрофонный входы, симметричный выход
- Пульт председателя с сенсорным TFT-дисплеем 5" с интерфейсом на русском языке
- Законченное решение, не требуется дополнительного оборудования



Центральный блок системы Senator DCP1000 и усилитель мощности DCA660 - 6x60 Вт

Конфигурация



Конференц-система Senator является сетевой системой, обмен данными в которой происходит по фирменной резервируемой шине CDM-Net-Loop, конфигурируемой по принципу «петля». Всего в системе может использоваться до 504 микрофонов и 63 усилителей, что в целом дает возможность получить до 378 индивидуальных каналов звукоусиления. При этом каждый из каналов будет участвовать в работе первого в индустрии полностью автоматического алгоритма микс-минус. Встроенная карта AEC, порт VoIP, SIP-клиент и USB-порт позволяют подключаться к удаленным абонентам как в рамках локальной сети, так и с выходом на SIP-сервер или в веб с помощью распространенных интернет-мессенджеров (например Skype). Системе не требуется никакого дополнительного оборудования, что делает ее чрезвычайно быстрой в развертывании и настройке. Благодаря автоматической калибровке алгоритма микс-минус система является первой в индустрии системой, которая автоматически настраивается под акустические свойства помещения, и является идеальным выбором для временных инсталляций, трансформируемых и многофункциональных залов. Через порты RS232 и RS485 осуществляется управление видеоканерами или оборудованием сторонних производителей. Штатная аппаратная часть предоставляет до 6 каналов синхрперевода. Предусмотрена система голосования. Все перечисленные факторы позволяют говорить о Xavtel Senator как об одной из самых функциональных и в тоже время простых в использовании конференц-систем нового поколения.

Подробную информацию о системе Xavtel Senator вы найдете на сайте

www.xavtel.ru.com

Официальное представительство Xavtel в России
компания XAVTEL COMMUNICATIONS RUS
РФ, 115280, Москва, ул. Ленинская слобода, дом 26, стр. 28,
БЦ «Слободской», офис 122
тел: +7 495 308-8234 / 803-3655

Официальный партнер Xavtel на юге России
компания "ЮгПроектИнсталляция"
РФ, 355012, г. Ставрополь, ул. Голенева, 55а
тел.: +7 8652 28-28-78 / 26-55-63