

Полностью Цифровая Сетевая Система для Конференций, Встреч и Презентаций

SENATOR™

AEC с функциями VoIP

Благодаря опциональной карте AEC (подавление акустического эхо) с запатентованным алгоритмом RAPIDO™ система Senator не требует дополнительных устройств с функциями AEC и поддерживает VoIP-функции для удаленных конференций.

Voice Activated Gate

Система распознавания человеческого голоса предотвращает срабатывание на посторонние шумы!

Выбор из 6 режимов конференции

Режим FIFS / Режим FIFO / Режим PTT / Встреча-приоритет / Встреча-делегаты RQ / Встреча-председатель.

Микс-минус с автоматической калибровкой

Уникальный алгоритм определяет максимальный уровень усиления до возникновения эхо и обратной связи в каждом конкретном помещении. Функция может быть реализована только при использовании цифрового усилителя DCA660.

Расширенные возможности DSP

Все настройки, включая параметры настройки микрофонов, хранятся в центральном устройстве DCP1000. Для каждого микрофонного пульта можно установить собственные параметры обработки.

Инновационная сетевая технология

Кольцевая сетевая архитектура с возможностью подключения типа «звезда», 2 резервируемые петли CDM-NET-Loop позволяют подключить до 63 директ-боксов DDB104 в одной петле. К каждому DDB104 подключается до 4 микрофонных пультов. Всего к одному DCP1000 можно подключить 504 микрофонных пультов.



USA, Canada & Latin America
 21 Sabin Street Pawtucket, RI 02860, USA
 Phone: +1 401-727-1600
 Fax: +1 401-727-0003
 info.usa@xavtel.com



Europe & Africa
 Celsiusstraat 1 - 2652 XN Lansingerland (Rotterdam Area), Netherlands
 Phone: +31 (0)10 2088690
 info.eu@xavtel.com



France
 8, rue de l'Europe - ZA de Font Ratel - 38640 Claix, France
 Phone: +33 (0)4 76992630
 Fax: +33 (0)4 76992631
 info.france@xavtel.com



Germany
 Roggensteiner Str. 15, 82140 Olching, Germany
 Phone: +49 (0)8142 305070-70
 Fax: +49 (0)8142 30507079
 info.gm@xavtel.com



Switzerland & South-Europe
 Europe Chemin du Dévent 7 - 1024 Ecublens, Switzerland
 Phone: +41 (0)21 881 25 10
 Fax: +41 (0)21 881 25 09
 info.swiss@xavtel.com



Russia
 Xavtel Communications Rus
 Российская Федерация, 115280, Москва, ул. Ленинская слобода дом 26 стр. 28, бизнес-центр «Слободской», офис 122.
 Тел./факс.: +7 495 803 3655
 www.xavtel.ru.com
 info@xavtel.ru.com



China
 Room 610, No.255 Wubao Road, Minxing District, Shanghai, China
 Phone: +021-54495191/92
 Fax: +021-54495193
 Peter.Lai@xavtel.com



Far-East Asia
 8F, No.256, Sec.2, Chung-De Rd., Taichung, Taiwan
 Phone: +886 4 22430172
 Fax: +886 4 25345027
 jeffrey@xavtel.com



South-East Asia
 Blk 5002 Ang Mo Kio Avenue 5, #03-01B TECHplace II, 569871, Singapore
 Phone: +65 6481 1968
 Fax: +65 6481 1960
 info.sg@xavtel.com

Применение
DIALOGO™
SENATOR™
 Унифицировано для общения конференций и презентаций





DCP1000

Центральное устройство конференц-системы со встроенным DSP. Два слота для карт AEC. Два слота CDM-Net-Loop (одна карта в комплекте) позволяют подключать до 504 микрофонных пультов (через директ-боксы DDB104). Только сетевое подключение через CAT5/6 или оптоволоконную линию. Встроенный DSP обеспечивает обработку для всех 504 микрофонов.



CDM1000

Цифровой микрофонный пульт с двумя кнопками и встроенным громкоговорителем, с возможностью подключения панели голосования, наушников или внешнего микрофона. Микрофон «гусиная шея» на выбор поставляется в одном из трех вариантов длины.

CDM2000
 Настольный микрофонный пульт с 2 кнопками и встроенным динамиком. Встроенный карт-ридер RFID и 5 кнопок голосования. 4 кнопки выбора каналов и настройки звука. Микрофон «гусиная шея» на выбор поставляется в одном из трех вариантов длины.



CFM2000M/CFM2000SP/CFM2000VK
 Врезные конференц-устройства. 3-пиновый XLR для микрофона, функциональные кнопки, громкоговоритель, карт-ридер RFID и 5 кнопок для голосования. Гибкие эффективные по цене и качеству сочетания одного CFM2000M и одного CFM2000SP или CFM2000M плюс CFM2000VK.



DCA660

Цифровой конференц-усилитель мощностью 6x60Вт при нагрузке 8 Ом. К одному головному устройству может быть подключено до 64 усилителей DCA660 (CAT5/6). Поддерживает автоматическую калибровку системы микс-минус.

DDB104

Цифровой микрофонный директ-бокс. Через один DDB104 посредством карты CDM-Net-Loop к центральному процессору можно подключить до 4 микрофонных пультов. Одна цифровая петля поддерживает до 63 директ-боксов. Два типа соединения: CAT5/6 или оптоволоконная линия.



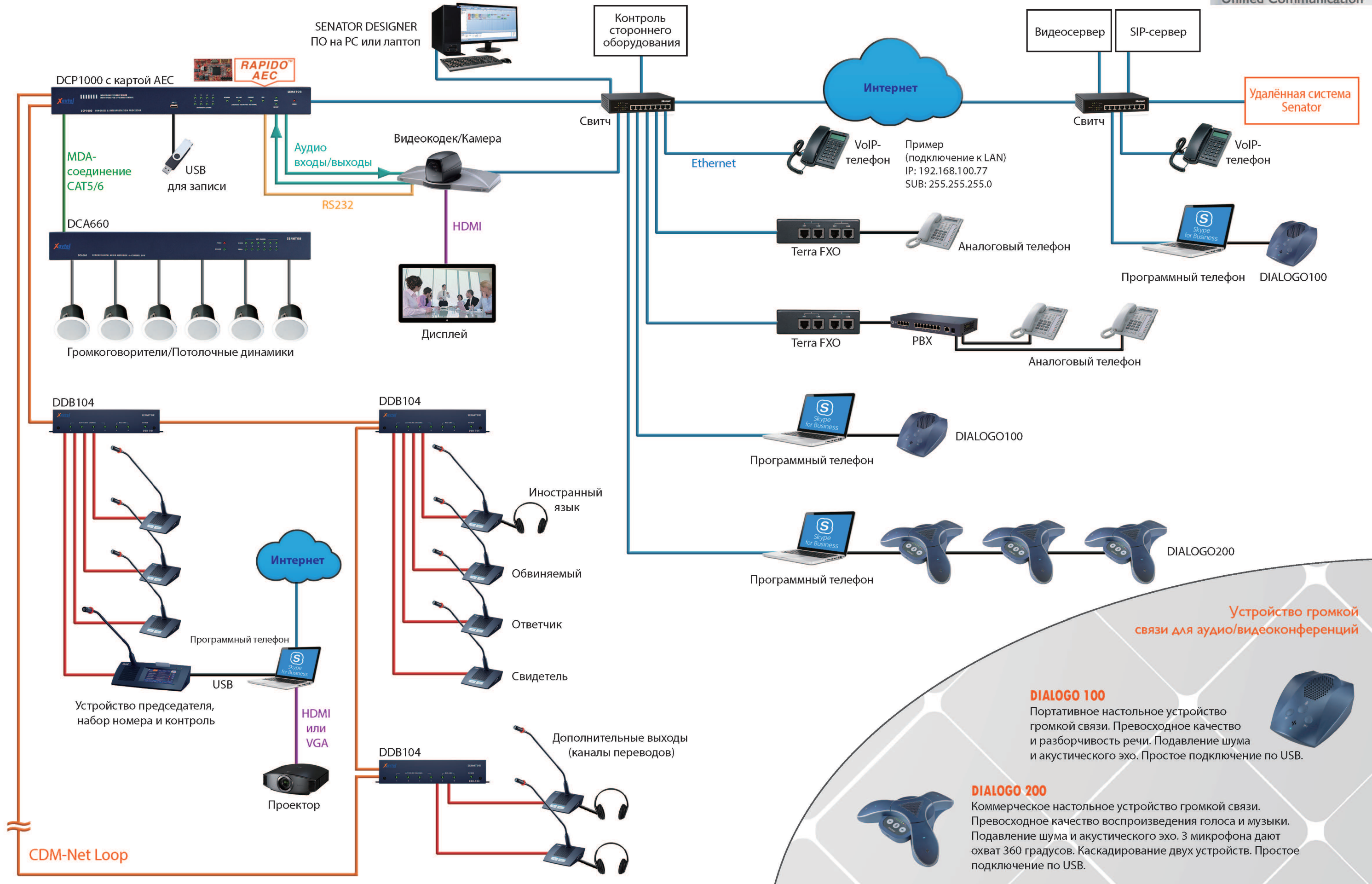
CDM-T5

Микрофонный пульт председателя с 5-дюймовым сенсорным TFT-дисплеем, встроенным громкоговорителем и RFID карт-ридером с функцией подписи. Два разъема мини-джек для подключения внешнего микрофона или наушников. Микрофон «гусиная шея» на выбор поставляется в одном из трех вариантов длины.



Votepad AT/DR

Панели для голосования AT/DR со встроенным карт-ридером RFID, 5 кнопок голосования и LCD-дисплей для отображения результатов голосования. Votepad DR подключается напрямую к DDB104.



Устройство громкой связи для аудио/видеоконференций

DIALOGO 100

Портативное настольное устройство громкой связи. Превосходное качество и разборчивость речи. Подавление шума и акустического эхо. Простое подключение по USB.



DIALOGO 200

Коммерческое настольное устройство громкой связи. Превосходное качество воспроизведения голоса и музыки. Подавление шума и акустического эхо. 3 микрофона дают охват 360 градусов. Каскадирование двух устройств. Простое подключение по USB.

