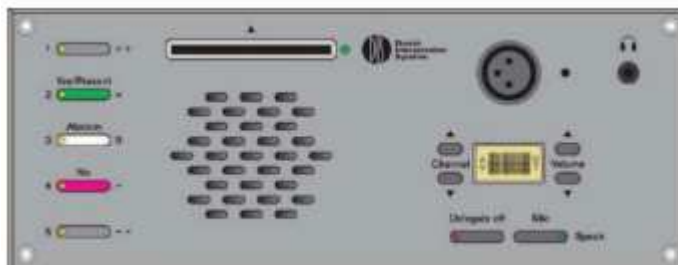


CM 6680F Пульт конференц-системы

- Врезной пульт делегата
- Встроенный селектор каналов
- Разъем XLR для микрофона
- Громкоговоритель
- 3 или 5 кнопок голосования
- Считыватель чип-карт



ОПИСАНИЕ

Пульт CM 6680F полностью цифровой со встроенным громкоговорителем и микрофоном на «гусиной шее». Пульт содержит встроенный селектор каналов на 32 языка, 5 кнопок голосования, считыватель чип-карт.

Пульты сконструированы для врезного монтажа.

Громкоговоритель автоматически отключается при активации собственного микрофона.

Пульты DM 6680F полностью совместимы с конгресс-системой DCS 6000 и ее основными элементами.

Кнопка включения/выключения микрофона позволяет пользователю включить/выключить собственный микрофон. При включении загораются световые индикаторы на кнопке и микрофоне.

Кнопка выключения всех делегатов позволяет председателю выключить всех активных делегатов в данный момент. При включении кнопки загораются зеленые световые индикаторы.

Базовый канал будет слышен через громкоговоритель в пульте за исключением того, когда свой микрофон включен. Пользователь может прослушать базовый канал через наушники, подключив их к разъему для наушников на пульте. Также через селектор каналов возможно прослушивание каналов синхронного перевода.

Кнопки проверки присутствия, 3-х или 5-и кнопочного голосования активны при использовании Программного обеспечения SW6000 или DC 6990P.

Регистрация при помощи чип-карт также доступна при использовании Программного обеспечения SW 6000.

Пульт CM 6680F может быть использован с микрофонами серии GM65xx или GM6622 или микрофоном граничного слоя BM 6620.

Микрофон на «гусиной шее» GM65xx или GM6622 может быть зафиксирован при помощи специального шестигранника.

Микрофон граничного слоя BM6620 может быть вмонтирован путем замены на разъем XLR. А на плате пульта через разъем Molex происходит его подключение к пульту.

Пульт CM 6680F может быть свободно подключен с другими элементами системы DCS 6000.

ОСОБЕННОСТИ

Пульт CM 6680F имеет следующие особенности:

- Сконфигурирован для делегата
- Полностью цифровая передача звуковых сигналов
- Открытая технология подключения с проходными разъемами
- Интерфейсный кабель CAT 5e или выше FTP/STP для подключения всех элементов системы
- Максимальное количество пультов в системе 3800
- Поддержка 4-х режимов работы микрофонов: Автоматический, По запросу, Ручной и Голосовая Активация
- Поддержка 3-х режимов прерывания микрофонов
- Поддержка режима автоматического отключения
- Разъема XLR для подключения микрофона
- Высококачественный громкоговоритель
- Один встроенный селектор каналов с поддержкой базового канала и 31 канала синхронного перевода
- 1 разъем для наушников
- Считыватель чип-карт
- Одна кнопка включения микрофона с индикацией и запросом на выступление
- Одна кнопка «выключения всех делегатов» с индикацией
- 5 кнопок голосования:
 - 3 кнопки
 - 5 кнопок
 - Кнопка проверки присутствия

При подключении к ПК с программным обеспечением SW 6000 добавляются следующие особенности:

- Регистрация при помощи чип-карт



Технические особенности

Электрические характеристики

Диапазон воспр-х частот (селектора каналов).....65 Hz-16 kHz

Диапазон воспр-х частот (громкоговоритель).....150 Hz-15 kHz

Мощность3.5 Вт

Мощность громкоговорителя.....3 Вт

Коэффициент гармоник.<0,1%

Отношение сигнал/шум..>90дБ

Разъем для наушников 3.5 мм «мини-джек» «мама»

Разъем для микрофона..... 3 пин XLR

Разъемы

DCS-
LAN.....
.....2 шт RJ 45 «мама» с автоматической терминацией

Механические характеристики

Исполнение.....Врезное

Размеры(ВхШхГ)90x235x62,6 мм

Размеры врезки(ВхШ)85x215 мм

Вес.....900 г

Цвет..... Черный

Диапазон рабочих температур.....5-40 С

Информация для заказа

Пульт

CM 6680F.....15 11 58462

Замечание: микрофоны GM65xx, GM6622, BM6620 и наушники DN6021 заказываются отдельно

Данные могут быть изменены без уведомления

Контакты

E-mailsalessupport@dis.cc

Чертежные размеры

