

Сервер мультимедийной конференц-системы Vissonic VIS-Server-E Server



Обеспечивает управление и настройку функциональных возможностей мультимедиа конференц-системы VISSONIC Paperless Multimedia.

- Производительность и расширяемость. Благодаря процессору Intel Core i5 обеспечивает надёжный обмен данными между сервером и клиентом всей системы безбумажных совещаний
- Обеспечение управления конференц-залом, поддержка одновременного бронирования нескольких конференц-залов в системе управления и настройки каждого конференц-зала по-отдельности
- Синоптическое управление — настройка всей схемы рассадки делегатов в зале заседаний, расположение персонала
- Управление табличкой делегата — задайте имена и должности участников на каждом месте и синхронизируйте их с табличками на местах делегатов
- Управление отображением: настройка содержимого отображения, соответствующего каждой теме, поддержка изображений, редактирование
- Управление отделами: индивидуальный ввод персонала, модификация и управление, свободная комбинация внутренних ведомственных собраний и т.д.
- Управление пользователями: настройка прав администратора для персонала, включая системных администраторов и т. д. для обеспечения безопасности системной информации и системных настроек.
- Управление совещанием, повесткой совещания и распределением персонала

- Управление участниками: можно назначать в любое время, запрашивать и настраивать участников каждой встречи
- Управление документами: документы, необходимые для обсуждения тем для собраний, могут быть импортированы в систему заранее

Характеристики серверного ПК VIS-SERVER-E

Процессор	Intel® Core™ i7
Оперативная память	8Гб (DDR3)
Жёсткий диск	128Гб SSD 2.5" SSD + 1×1Тб HDD
Интерфейсы	1 x DVI
	1 x VGA
	Audio: 1 x MIC in, 1 Line out, 1 Line in
	1 x RJ45
	5 x RS-232
	1 x RS-485
	4 x USB 2.0
Потребляемая мощность	18.5В 6.5А 120Вт
Питание	110-240В, 50/60Гц