

Пример

Настройка и обслуживание системы аудиовизуального информирования: эффективный подход



Компания «dB audiovisueel» занимается созданием, установкой, интеграцией и обслуживанием комплексных аудиовизуальных решений в соответствии с требованиями заказчиков.

Опытные специалисты «dB audiovisueel» быстро и качественно выполняют установку, интеграцию и обслуживание комплексных систем аудиовизуального информирования с применением надежных этикеток для маркировки кабелей и компонентов.

Задача

Быстрое и качественное выполнение настройки и обслуживания системы

В решениях «dB audiovisueel» для аудиовизуального информирования используется большой объем кабелей, которые требуют четкой маркировки. Это необходимо, чтобы установку, интеграцию и обслуживание можно было выполнять эффективно. В более сложных аудиовизуальных системах также используется много входов HDMI, сетевых и аудиопортов. Чтобы быстро подключить к ним нужные кабели, также требуется маркировка.

Компании «dB audiovisueel» также требовались качественные и надежные этикетки, чтобы обозначить распределение мест при проведении политических дебатов. Такая маркировка позволила бы специалистам «dB audiovisueel» в реальном времени определять, кто из участников дебатов получает наложение текста во время обсуждения. Камеры с автоматическим наведением на говорящего, подключенные к комплексной аудиовизуальной системе, транслирующей прямой эфир в Интернет, позволяют проводить в Нидерландах прозрачные политические дебаты, которые может посмотреть любой гражданин страны при наличии подключения к Сети. Обозначение имени и партии говорящего — это важное условие как для клиентов «dB audiovisueel», так и для широкой публики. Благодаря надежной маркировке мест специалисты «dB audiovisueel» могут быть уверены, что участник, взявший слово, указан правильно.

Кроме того, требовалась возможность печати всех этикеток на месте с применением портативных и удобных систем печати.

Решение

Портативные принтеры и надежные этикетки

Компания Brady предоставила самоламинирующиеся виниловые кабельные этикетки В-427, экономичные этикетки для компонентов В-422 из полиэстера и более прочные желтые виниловые этикетки В-595 для маркировки кабелей и компонентов. Чтобы этикетки можно было печатать на месте, компания Brady предоставила принтеры ВМР41 и ВМР61.



Самоламинирующиеся кабельные этикетки В-427 можно легко нанести на видео-, аудио- и сетевые кабели, которые используют специалисты «dB audiovisueel». На этикетку наносится прозрачное ламинирующее покрытие, которое длительное время сохраняет ее в идеальном состоянии. Этикетки для компонентов В-422 идеально подходят для маркировки портов HDMI, а также аудиовходов и выходов. С их помощью специалисты могут быстро и безошибочно подключить все кабели. Этикетки В-595 — это надежное, универсальное решение для маркировки.

Принтеры ВМР41 и ВМР61 автоматически распознают все этикетки в рулонах и картриджах, которыми пользуются сотрудники «dB audiovisueel». Принтеры ТНТ автоматически калибруются и готовы к работе сразу после установки материала. Они очень компактные, оснащены стандартной клавиатурой и полным набором функций в автономном режиме, поэтому позволяют легко печатать этикетки на месте.



Результаты

Быстрое и эффективное выполнение задач

За счет четкой маркировки кабелей и компонентов специалисты «dB audiovisueel» могут быстро и эффективно выполнить установку, интеграцию и обслуживание систем на месте. Чтобы качественно выполнить работы, им даже не требуется проверять объемные папки с технической документацией.