

Blustream DA11USB

Аудиокодер/декодер Dante® USB



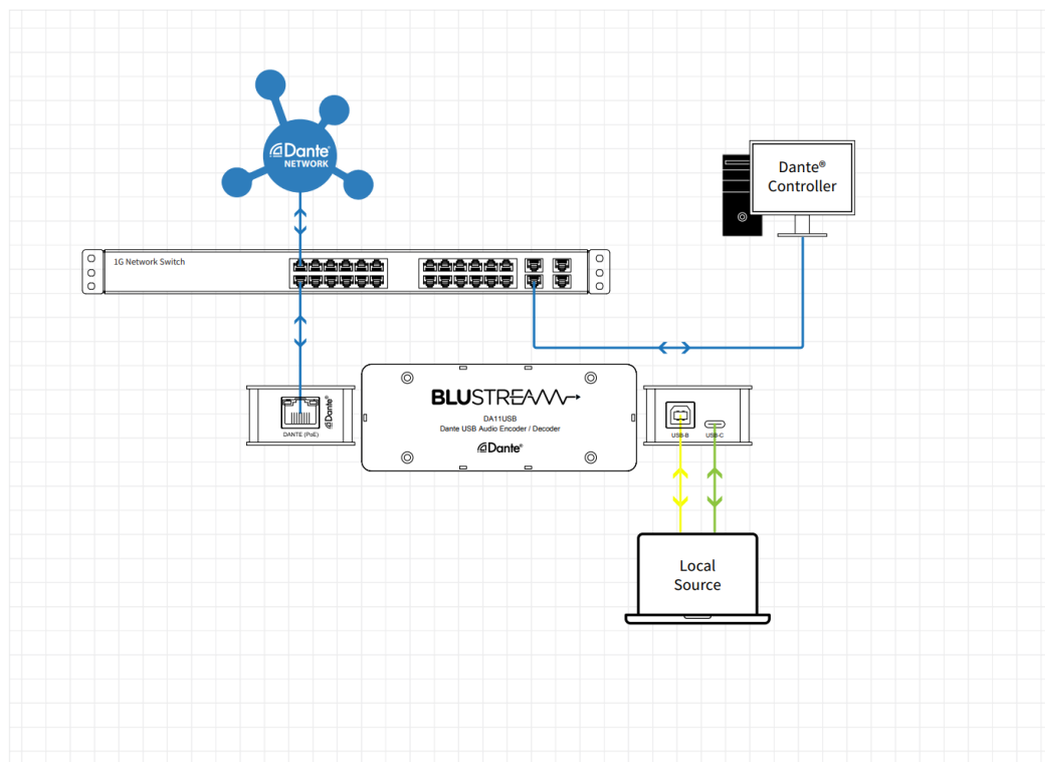
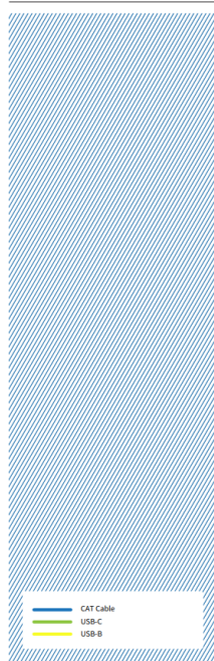
Аудиокодер/декодер Dante® DA11USB был разработан как для кодирования 2-канального аудиосигнала USB в цифровой сигнал Dante®, так и для декодирования цифрового сигнала Dante® в 2-канальный аудиосигнал USB.

DA11USB представляет собой устройство «plug & play», которое питается либо с помощью PoE (Power Over Ethernet), либо 5 В. от USB-устройства. DA11USB имеет соединения USB Type-B и USB-C, которые можно выбрать с помощью переключателя. DA11USB также поддерживает аудиопротокол AES67 RTP.

Схема подключения звукового и сетевого оборудования к DA11USB

BLUSTREAM

Example Schematic
DA11USB



Основные технические характеристики DA11USB

- DA11USB кодирует 2-канальный USB-аудио в цифровой сигнал Dante®
- DA11USB декодирует цифровой сигнал Dante® в 2-канальный USB-аудио
- Выбираемый USB-аудио между входами USB Type-B и USB-C
- Соответствует спецификации класса USB-аудиоустройств v1.0
- Поддерживает частоту дискретизации 44,1, 48 и 96 кГц / 24 бит
- Настраиваемая задержка устройства Dante® (поддерживает 1, 2 или 5 мс., настраивается с помощью Dante® Controller)
- Поддерживает аудиопротокол AES67 RTP
- Особенности: PoE класса 3 IEEE 802.3af для питания продукта от коммутатора PoE
- Поддерживает питание через USB 5 В., если сетевой коммутатор не поддерживает PoE
- Разъемы аудиовхода: 1x RJ45, гнездо (сеть Dante® 100 Мбит/с), 1x гнездо USB типа B, 1x гнездо USB типа C
- Разъемы аудиовыхода: 1x RJ45, гнездо (сеть Dante® 100 Мбит/с), 1x гнездо USB типа B, 1x гнездо USB типа C

- Размеры корпуса (Ш x В x Г): 120 мм x 26 мм x 47 мм
- Вес в упаковке: 0,3 кг

**Dante® является зарегистрированным товарным знаком Audinate Pty Ltd.*

Программное обеспечение Dante® Controller для настройки DA11USB

Программное обеспечение Dante® Controller требуется для установки и настройки DA11USB, а также для управления вашей сетью Dante®.

Компани Audinate предоставляет обширные обучающие видео и документацию на своем веб-сайте. Его можно найти здесь: <http://www.audinate.com/products/software/dante-controller>

После подключения DA11USB к совместимой сети программное обеспечение Dante Controller должно автоматически обнаружить устройство. На экране «Маршрутизация» вы можете создать маршрутизацию звука между кодерами и декодерами Dante® в вашей системе.