

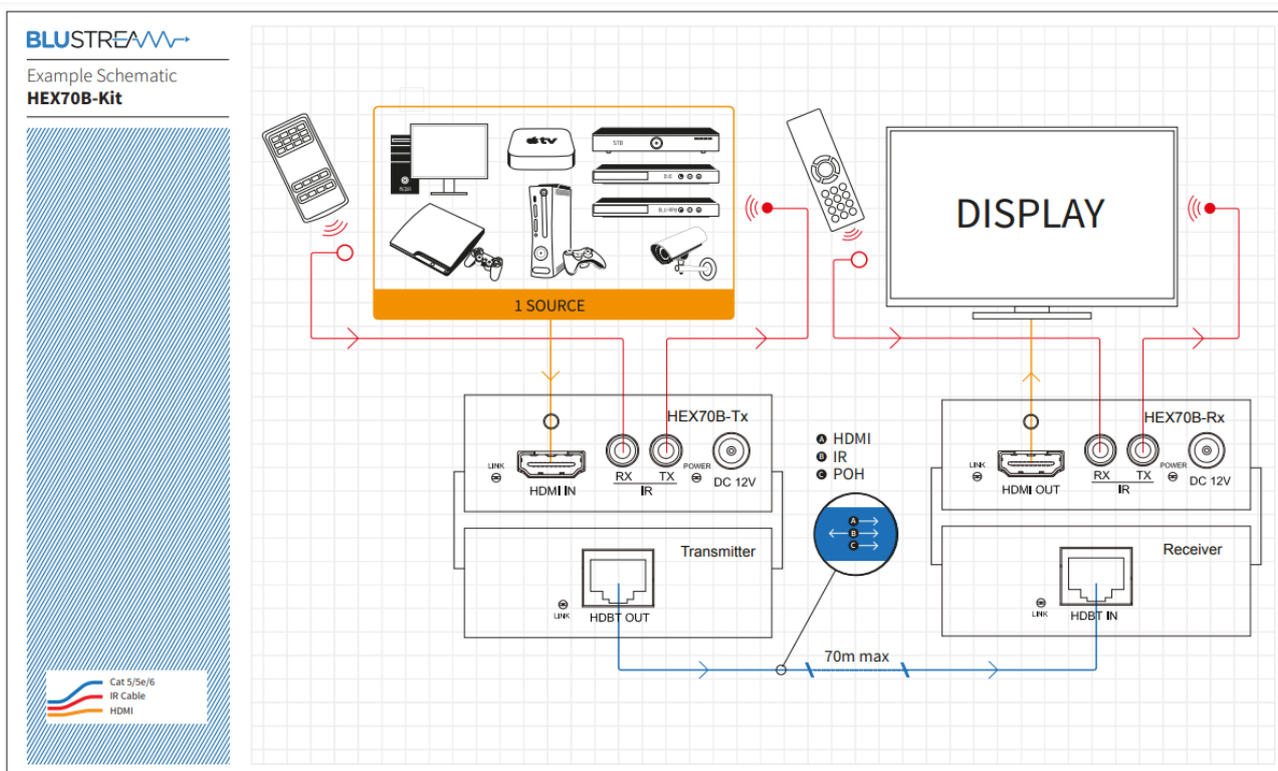
Blustream HEX70B-RX.

Приемник HDBaseT™.



Приемник (ресивер) Blustream HEX70B-RX 4K HDBaseT™ принимает сигнал HDMI, двунаправленный ИК-сигнал и двунаправленный PoC, переданные от матрицы или передатчика HDBaseT™ на расстояние до 70 м.

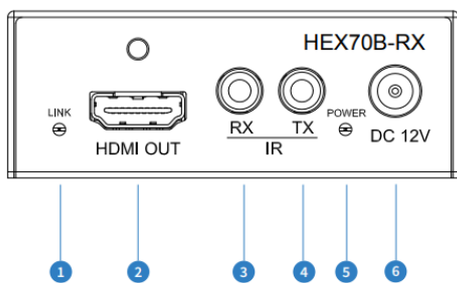
Схема подключения конференц-оборудования к Blustream HEX70B-RX.



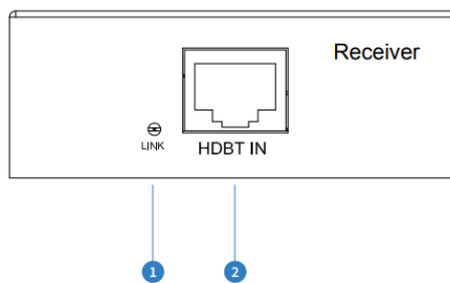
Основные технические характеристики Blustream HEX70B-RX

- Усовершенствованная технология HDBaseT™, предлагающая несжатое видео и аудио с нулевой задержкой.
- Принимает HDMI видео с разрешением 1080p на расстоянии до 70 м. по одному кабелю CAT.
- Поддерживает видео 4K UHD (3840 x 2160 при 30 Гц 4:4:4, 4096 x 2160 при 24 Гц 4:4:4 и 4K при 60 Гц 4:2:0) и принимает на расстоянии до 40 м.
- Поддерживает все стандартные разрешения видео, включая VGA-WUXGA и 480i-4K.
- Поддерживает отображение 3D-сигнала.
- Поддерживает все известные аудиоформаты HDMI, включая передачу Dolby TrueHD, Dolby Atmos, Dolby Digital Plus и DTS-HD Master Audio.
- Поддерживает двунаправленный PoC (питание по кабелю CAT) для питания расширителя со стороны матрицы, передатчика или приемника.
- Поддерживает двунаправленный ИК-сигнал со всех входов и выходов.
- Совместимость с HDCP2.2.
- Размеры (Ш x Г x В): 110 мм x 75 мм x 27 мм, с соединениями.
- Вес: 0,25 кг.

Ресивер Blustream Blustream HEX70B-RX. Передняя и задняя панели.



- 1 Индикатор соединения HDMI.
- 2 Выхода HDMI.
- 3 Разъем IR RX (к ИК-датчику).
- 4 Разъем IR TX (к ИК-излучателю).
- 5 Индикатор состояния питания.
- 6 Разъем постоянного тока 12 В. с винтовым зажимом.



- 1 Индикатор соединения сигнала HDBaseT.
- 2 Входа HDBaseT.