

## Blustream HEX11WP-TX.

Передатчик настенный HDBaseT™.



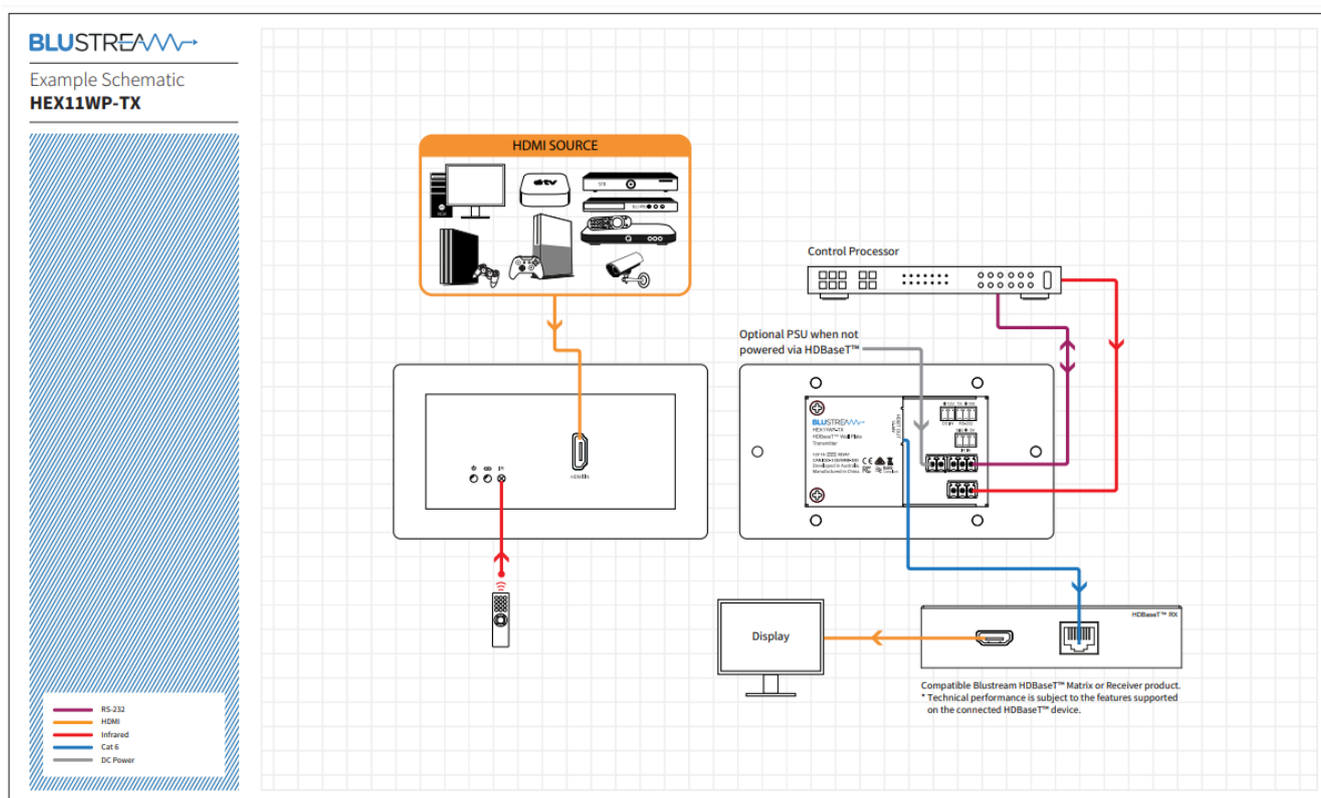
Настенный передатчик Blustream HEX11WP-TX HDBaseT™ представляет собой решение для передачи сигналов HDMI с разрешением 4K 60 Гц 4:2:0 на расстояние до 40 м., и на 70 м. при разрешении HDMI сигнала -1080p.

Настенный передатчик HEX11WP-TX был разработан для работы со всеми ресиверами и матричными решениями Blustream HDBaseT™, может быть установлен как в британских, так и в европейских коробках и может питаться локально или от совместимых продуктов Blustream HDBaseT™.

Передатчик Blustream HEX11WP-TX окрашен в серебристый цвет.

Передатчик Приемник Blustream HEX11WPB-TX окрашен в черный цвет.

### Схема подключения конференц-оборудования к Blustream HEX11WP-TX.



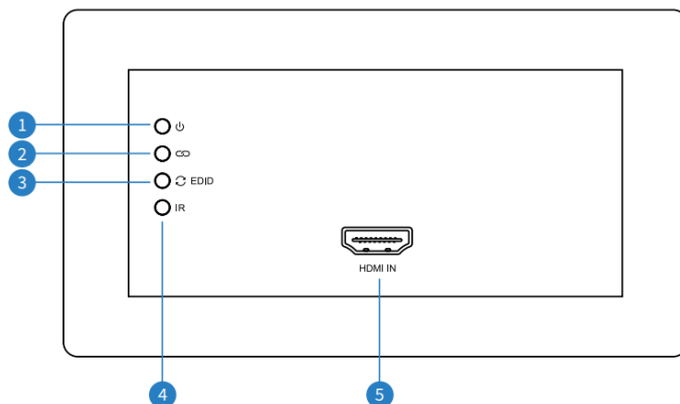
### Основные технические характеристики HEX11WP-TX

- Усовершенствованная технология HDBaseT™, обеспечивающая передачу видео и аудио по одному кабелю CAT.
- Передает сигнал HDMI с разрешением 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) на расстояние до 40 м.
- Передает сигнал HDMI с разрешением 1080p на расстояние до 70 м.

- Поддерживает все известные аудиоформаты HDMI, включая передачу Dolby TrueHD, Dolby Atmos, Dolby Digital Plus и DTS-HD Master Audio.
- Поддерживает PoC 12–48 В. от совместимых ресиверов / матриц Blustream HDBaseT™.
- Двухнаправленный сквозной порт RS-232.
- Поддерживает передачу ИК-сигнала на приемник HDBaseT™ / матричное устройство.
- Совместимость со всеми ресиверами / матрицами Blustream HDBaseT™\*.
- Магнитная окантовка лицевой панели, обеспечивающая совместимость как британскими, так и европейскими коробками.
- Поддержка HDCP 2.2.

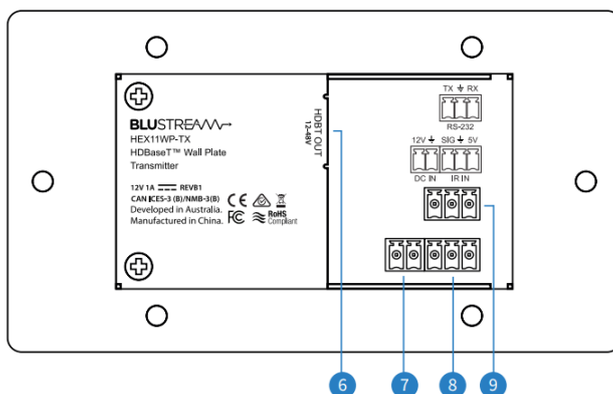
\* Технические характеристики зависят от функций, поддерживаемых подключенным устройством HDBaseT™.

### Передачик Blustream HEX11WP -TX. Передняя панель.



- 1 Индикатор состояния питания — загорается при включении.
- 2 Индикатор состояния соединения HDBaseT™ — загорается при успешном подключении передатчика к ресиверу HDBaseT™/матричному изделию.
- 3 Кнопка выбора EDID — переключение между 2 режимами EDID.
- 4 ИК-приемник — встроенный ИК-датчик для передачи ИК-сигнала.
- 5 Вход HDMI — порт HDMI типа А для подключения источника HDMI.

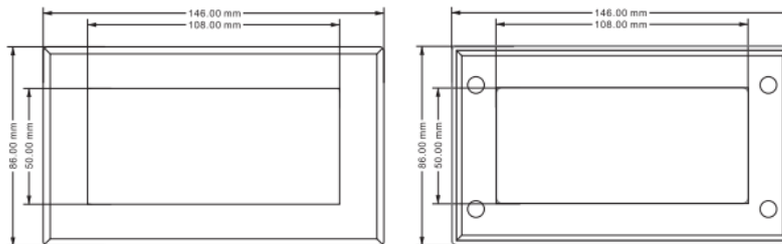
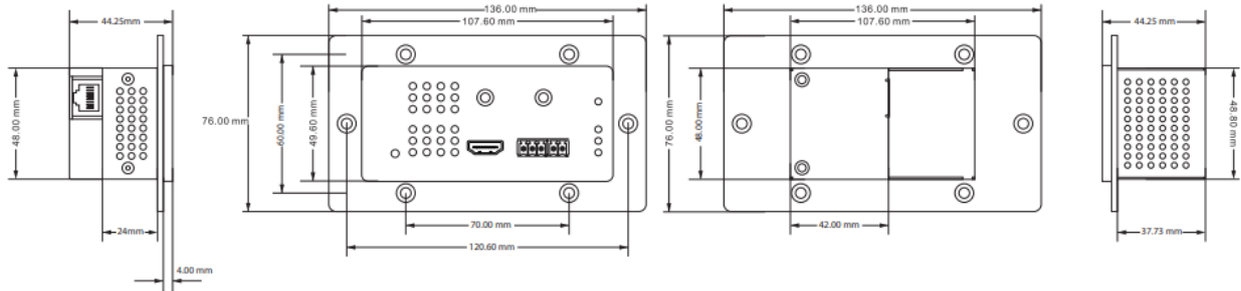
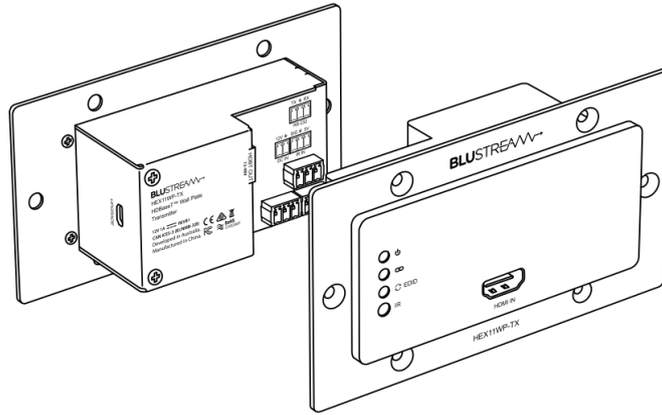
### Ресивер Blustream HEX11WP -TX. Задняя панель.



- 6 Выход HDBaseT™ — порт RJ45 HDBaseT™ для подключения к входному порту HDBaseT™ совместимого ресивера / матричного устройства Blustream HDBaseT™.
- 7 Вход постоянного тока 12 В — 2-контактный разъем Phoenix для подключения к источнику питания Blustream 12 В (прилагается) Продукт поддерживает PoC для продуктов Blustream HDBaseT™ Receiver. Выход PoC не активен, пока источник HDMI не подключен к настенной панели. Эту функцию можно использовать для триггера 12 В на коммутаторе Blustream SW41HDBT.
- 8 Вход ИК-приемника — 3-контактный разъем Phoenix для подключения к ИК-приемнику Blustream (не входит в комплект).
- 9 RS-232 — 3-контактный разъем Phoenix для сквозного подключения RS-232 к/от совместимого устройства Blustream HDBaseT™.

**Примечание.** При локальном питании HEX11WP-TX и использовании PoC для питания совместимого устройства-приемника Blustream питание включается только тогда, когда активное устройство-источник HDMI подключено к HEX11WP TX. Эта функция используется для автоматического переключения коммутатора Blustream SW41HDBT HDBaseT™. Продукты, начиная с версии В.

# Размеры передатчика Blustream HEX11WP - TX.



## Dimensions

Module Dimensions (W x H x D):  
136mm x 76mm x 44mm (w/o faceplate)

Faceplate Dimensions (W x H x D):  
146mm x 86mm x 6mm

Cut Out Dimensions (W x H x D):  
87mm x 49mm x 39mm

Mounting Hole Spacing:  
UK 121mm CTC, EU 60mm CTC

Backbox Mounting Depth:  
40mm (minimum), 47mm (recommended),  
UK or EU double gang