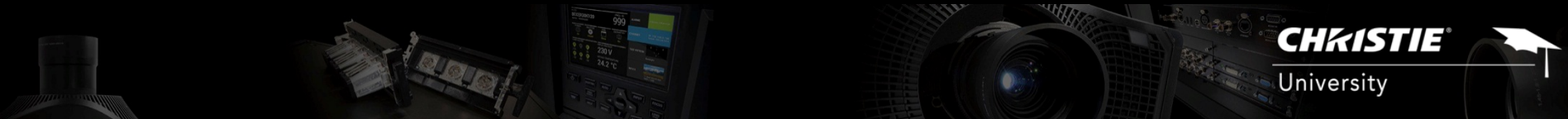
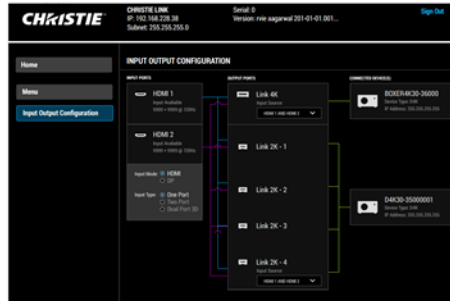
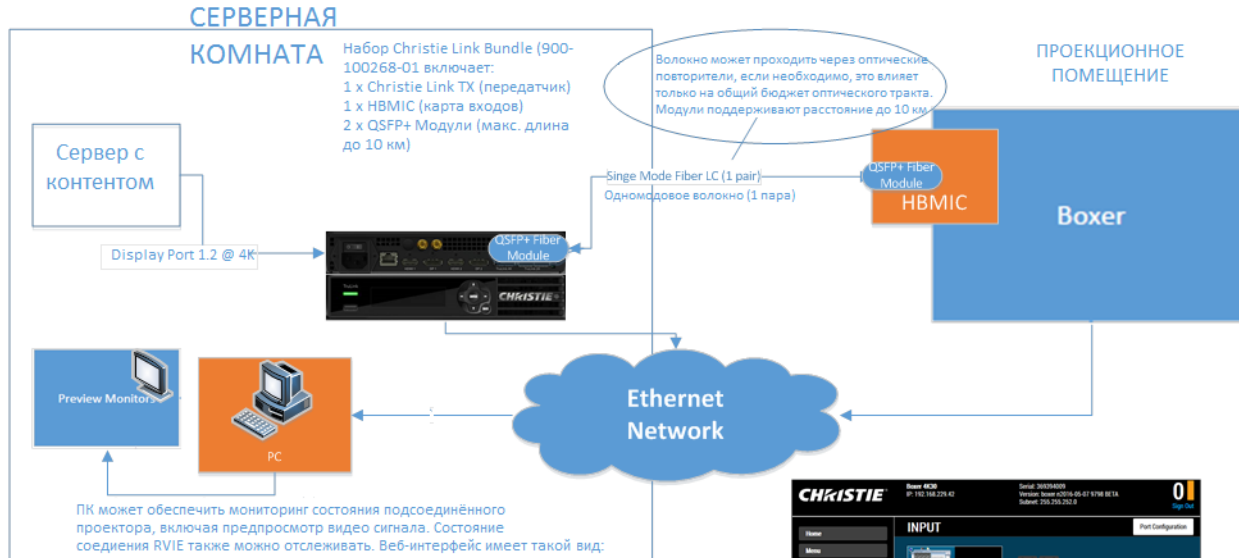


# Christie Link

Christie Link передаёт видео сигналы форматов DisplayPort или HDMI на протяжённые расстояния через оптоволоконное соединение, использующее стандарты передачи видео по оптическому волокну от компании Christie.



# Christie Link - Схема Соединений

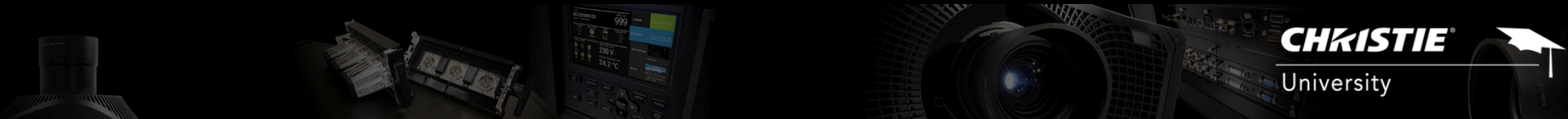
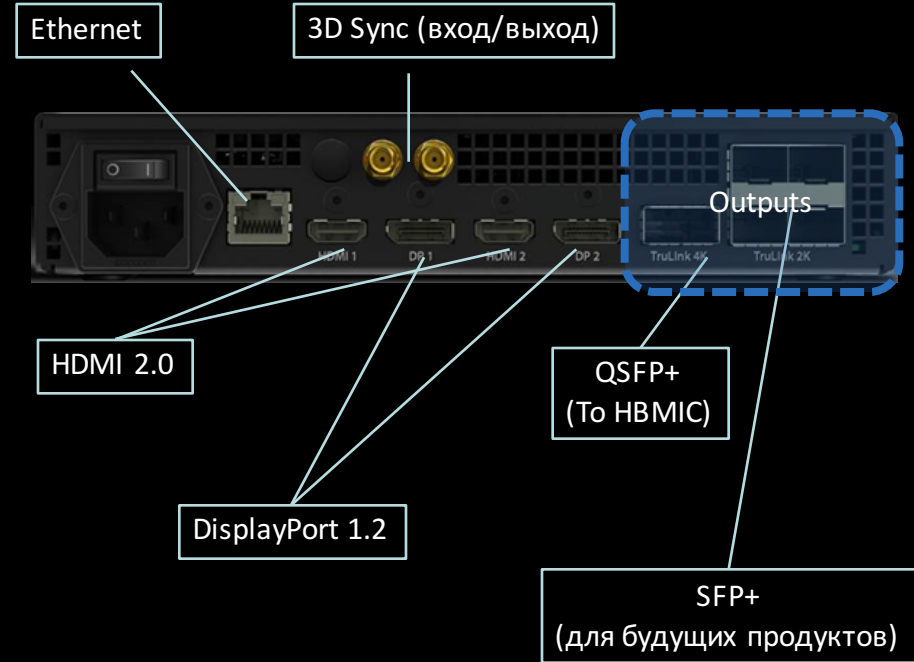


# Christie Link



OLED Экран

- Выходы:
  - Одномодовое волокно QSFP+
  - 4 x SFP+ 10Гб/сек на один выход
- Входы
  - HDMI 2.0 с поддержкой HDCP 1.4 и 2.0
  - DisplayPort 1.2 с поддержкой HDCP 1.3

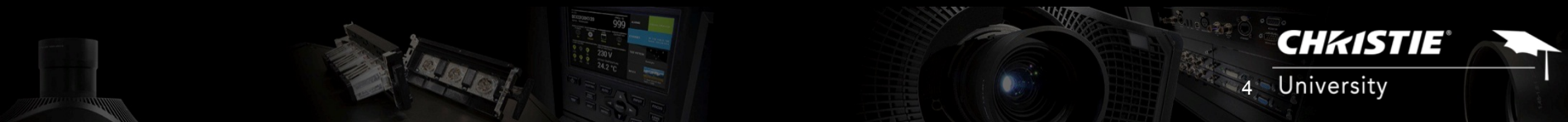


# НВМІС



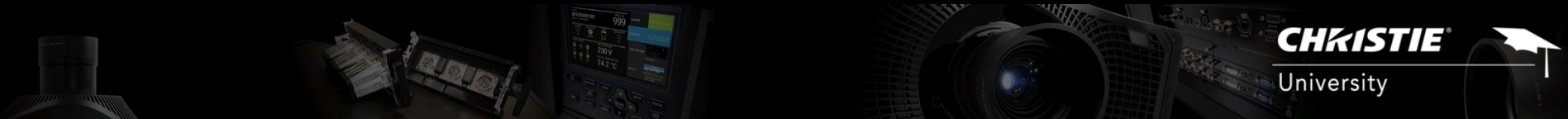
НВМІС (High Bandwidth Multi Input Card) – многовходовая карта широкой полосы пропускания

- Должна использоваться в слоте Slot 0 моделей Boxer (и более поздних)
- 5 различных входов
- HDMI 2.0, DisplayPort 1.2, 2x 12G-SDI, один оптоволоконный вход (QSFP+)



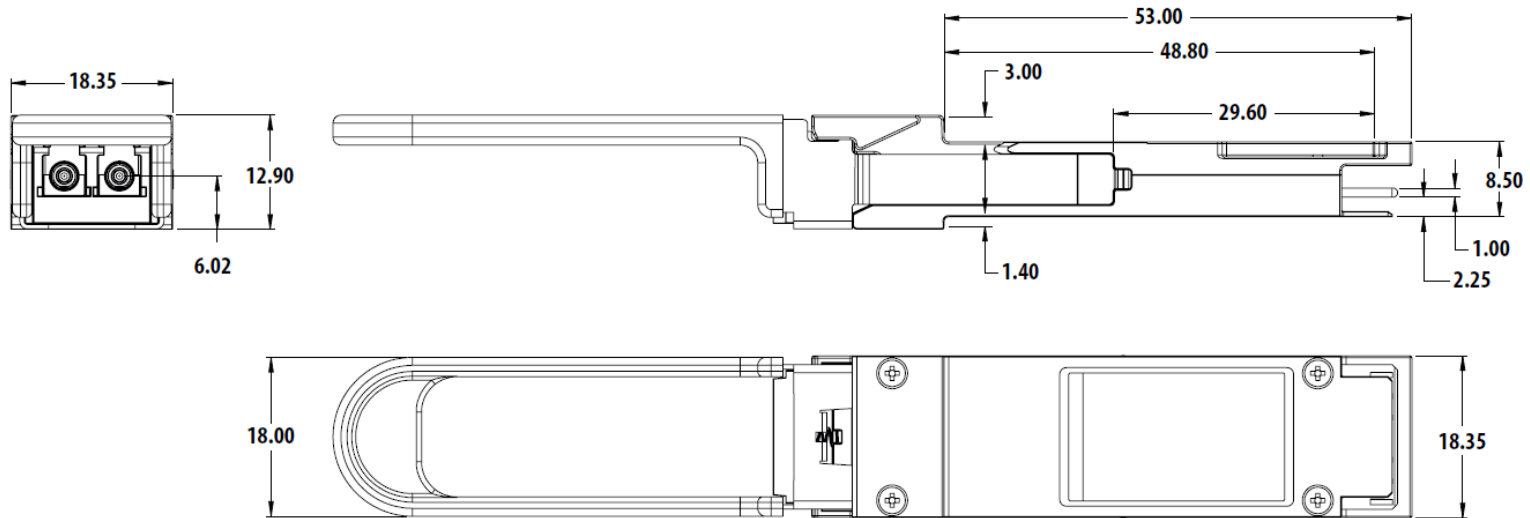
# Разъём QSFP+

- 40 Гб/сек
- 4 канала данных
  - Каждый может работать с 10.3125Гб/сек
  - До 10км при использовании одномодового волокна
- Диапазон длин волн 1270нм до 1330нм
- Совместим с дуплексными LC Style разъёмами

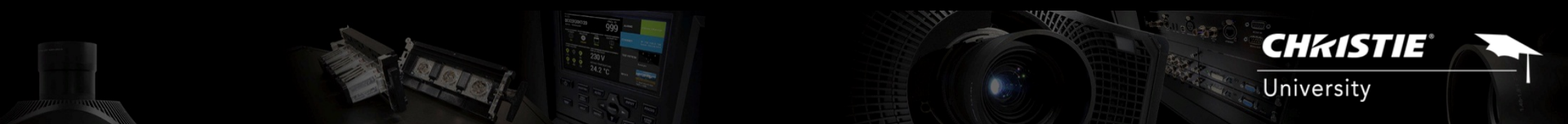


# Разъём QSFP+

## Схема разъёма

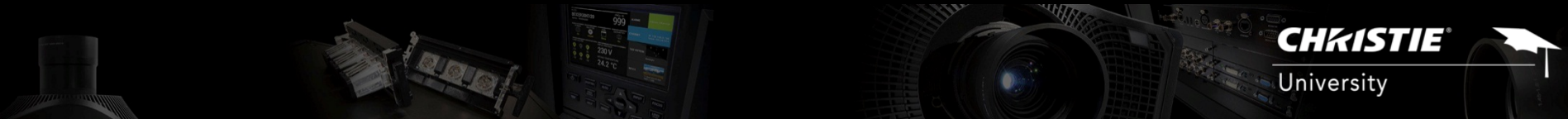


All dimensions in mm



# Part numbers

144-116109-xx	High Bandwidth Multi-Input Card (HBMIC)
144-117100-xx	Christie Link
144-120104-xx	QSFP+ fiber optic Module (2 шт)
144-128102-xx	Christie Link Rack Mount Shelf



# ACTIVITY – Christie Link

Сверяясь с Руководством Пользователя по Christie Link, мы:

1. Подключим к проектору и настроим модуль Christie Link

