

Инсталляционный проектор BenQ LU960ST

Спецификация

Проекционная технология: DLP

Источник света: лазер

Реальное разрешение, не менее: 1920x1200

Поддерживаемое разрешение HDTV: 1080i;1080p;480i;480p;576i;576p;720p

Формат изображения: Базовый 16:10 (не менее 6 форматов на выбор)

Поддержка работы с изображениями формата 2.35x1 - наличие

Количество отображаемых цветов, не менее: 1,07 Млрд

Отношение расстояния к размеру изображения: 0.77–0.84

Яркость, НЕ МЕНЕЕ: 5500 ANSI люмен

Контрастность, НЕ МЕНЕЕ: 3.000.000:1

Срок службы источника света, экономичный режим, часов не менее: 38.000

Коррекция трапеции вертикальная и горизонтальная, не менее: +/- 30°

Вертикальный сдвиг линз, в диапазоне не менее: +/- 62°

Горизонтальный сдвиг линз, в диапазоне не менее: +/- 24°

Независимая настройка уровня цветности и насыщенности шести основных цветов – наличие

Настройка регулировки изображения по углам (Corner Fit) – наличие

Проецирование 360° – наличие

Портретный режим – наличие

Калибровка баланса белого - наличие

Режим работы 24/7 – наличие

Регулировка мощности светового потока (Custom Light source) – наличие

Фиксация объектива – наличие

Система защиты от пыли: IP5X

Разъемы, наличие:

Компьютерный вход (15-пиновый D-sub) x 1

Выход для подключения монитора (15-пиновый D-sub) x 1

DisplayPort 1.2 x 1

Вход HDMI x 2 (HDCP 2.2)

Выход HDMI x 1 (HDCP 2.2)

RJ45 x1

HDBaseT (RJ45) x 1

Вход 3D Sync x 1
Выход 3D Sync x 1
USB (Туре А) x 1
USB (Туре Mini В) x1 (обновление прошивки/сервисное обслуживание)
RS232 (DB-9-пиновый) x 1
Вход проводного пульта ДУ (3,5-мм гнездо Mini Jack) x 1
12V Trigger x 1
Аудиовход (3,5-мм Mini Jack) x 1
Аудиовыход (3,5-мм Mini Jack) x 1
Слот для замка Kensington x 1

Поддержка стандартов 3D: наличие

Управление по сети с поддержкой протоколов PJLink, Crestron, AMX: наличие

Встроенные динамики мощность, не менее: 10 Вт

Энергопотребление в режиме ожидания, не более: 0.5 Вт

Уровень шума норм/экономичный режим, не более: 37/35 дБ

Вес: 12 кг

Гарантия: 5 лет (20000 часов)

Наши контакты:

[Задать вопрос](#)

[Официальный сайт BenQ](#)

[Канал BenQ в Дзене – Проекторы для инсталляций и симуляторов](#)