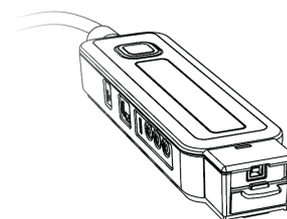


# Технические характеристики Проектор LightRaise™ панель управления (ХСР) Модель SLR-ХСР

## Физические характеристики

<b>Размер</b>	254 мм (ширина) × 66 мм (высота) × 70 мм (глубина) (10 × 2 5/8 × 2 3/4 дюйма)
<b>Вес</b>	2 фунта 3 унции (1 кг)
<b>Размеры при поставке</b>	455 мм (ширина) × 150 мм (высота) × 480 мм (глубина) (18 × 6 × 19 дюймов)
<b>Вес при поставке</b>	4 фунта 3 унции (1,9 кг)



Все размеры приведены с точностью +/- 3 мм (1/8 дюйма). Все значения веса указаны с точностью +/- 200 гр (0,5 фунта).

## Стандартные функциональные характеристики

<b>Разъемы</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Разъем USB B для подключения устройства SMART с целью обмена сразу всеми видами данных: аудио, видео и цифровыми данными (по технологии DisplayLink™)</li><li>• Установленный заподлицо многоконтактный разъем для подключения VGA и адаптера USB либо HDMI™ и адаптера USB</li><li>• 4-контактный разъем (для устройства управления помещением)</li><li>• Гнездо RCA для композитного видеовхода и разъемы аудио- и видеовходов, соответствующие входу VGA (для периферийных устройств, таких как плееры DVD/Blu-ray)</li></ul>
<b>Кабели</b>	Прикрепленный к панели ХСР кабель в пучке содержит кабели, необходимые для подключения этой панели к проектору. Необходимо приобрести входные кабели соответствующего типа для подключения устройств.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Панель управления проектором LightRaise (XCP) – Модель SLR-XCP

### Кнопка питания

Нажмите кнопку **"Питание"**, чтобы включить или выключить проектор. Индикатор кнопки идентифицирует состояние проектора следующим образом:

Цвет	Состояние проектора
Светится зеленым	Проектор включен
Светится желтым	Проектор находится в режиме ожидания
Мигает зеленым	Проектор включается
Мигает жёлтым	Проектор охлаждается перед переходом в режим ожидания
Не светится	Проектор выключен

### Управление громкостью

На панели XCP располагаются следующие элементы управления громкостью:

- Планка управления громкостью: нажмите, нажмите и удерживайте, либо выполните жест смахивания, чтобы увеличить или уменьшить громкость. При увеличении громкости свечение планки управления громкостью становится ярче.
- Отключение звука: нажмите, чтобы отключить звук, идущий со встроенных в проектор динамиков. При активации кнопка отключения звука горит желтым цветом.
- Кнопка отключения аудио/видео: нажмите, чтобы заморозить текущее изображение в виде стоп-кадра и отключить звук, идущий с проектора. При активации кнопка отключения аудио/видео горит желтым цветом.

### Переключатель входа

Нажмите на переключатель входа, чтобы циклически переключаться с одного поддерживаемого режима входа на другой. Поддерживаемые режимы зависят от того, какой адаптер подключен к XCP, и могут быть следующими:

Подключенный адаптер	Доступные режимы входа
Без адаптера	Подключение SMART или композитный вход
Адаптер VGA + USB	VGA или композитный вход
Адаптер HDMI + USB	HDMI или композитный вход

### Светодиоды активных входов

На панели XCP установлены два светодиода активных входов. Светодиод, расположенный сбоку панели XCP, показывает, являются ли активными боковые композитные входы. Светодиод, располагающийся в нижней передней части панели XCP, показывает, является ли активным вход для подключения устройств SMART.

### HDCP

Панель XCP поддерживает шифрование HDCP для сигнала, идущего с любого источника, при условии подключения адаптера HDMI.

### Микропрограмма

Микропрограмму устройства можно обновить, подключив его с помощью USB-кабеля к компьютеру, на котором установлена программа SMART Product Update (SPU).

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Панель управления проектором LightRaise (XCP) – Модель SLR-XCP

<b>Кронштейн для монтажа на стену</b>	Для установки панели XCP на стену используется специальный кронштейн, крепящийся с помощью двух шурупов.
<b>Требования к источнику питания</b>	Панель XCP получает питание с проектора по 4-контактному кабелю питания с разъемом mini-DIN 5 В/2 А (входит в пучок кабелей, прикрепленных к XCP).
<b>Соблюдение экологических требований</b>	Соответствие требованиям Китая к электронным информационным продуктам (EIP), директиве EU REACH, директивам по ограничению использования некоторых опасных веществ в электрическом и электронном оборудовании (RoHS), директиве ЕС по утилизации отходов электрического и электронного оборудования (WEEE), директиве ЕС по упаковке и отходам упаковки, стандарту ErP Standby и стандарту США по использованию конфликтных минералов в упаковках.
<b>Нормативная сертификация</b>	UL (США/Канада), CE, CB, TUV-GS, IC, FCC, C-Tick, GOST-R, NOM, PSB, PSE
<b>Гарантия</b>	На панель XCP распространяется трехлетняя ограниченная гарантия. Подробная информация содержится в гарантийном документе.
<b>Кнопка "Сброс"</b>	Кнопка сброса установлена заподлицо, поэтому для ее нажатия следует использовать острый предмет, например, карандаш.

## Монтаж

Инструкции по установке входят в комплект и доступны в сети (см. *"Краткое руководство по подключению XCP к SLR60wi"* по адресу [smarttech.com/kb/170431](http://smarttech.com/kb/170431)).

## Условия хранения и эксплуатации

<b>Температура хранения</b>	От -20°C до +50°C (от -4°F до +122°F) при относительной влажности воздуха не более 95%, без конденсации
<b>Рабочая температура</b>	От 5°C до 35°C (от 41°F до 95°F) при относительной влажности воздуха не более 95%, без конденсации

## Номера для заказа продуктов SMART

<b>SLR-XCP</b>	Панель управления проектором LightRaise (XCP)
<b>1017342</b>	Кронштейн для монтажа на стену

## Опциональные принадлежности

<b>1020516</b>	Кабель адаптера RS-232
<b>1017070</b>	Адаптер HDMI + USB

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

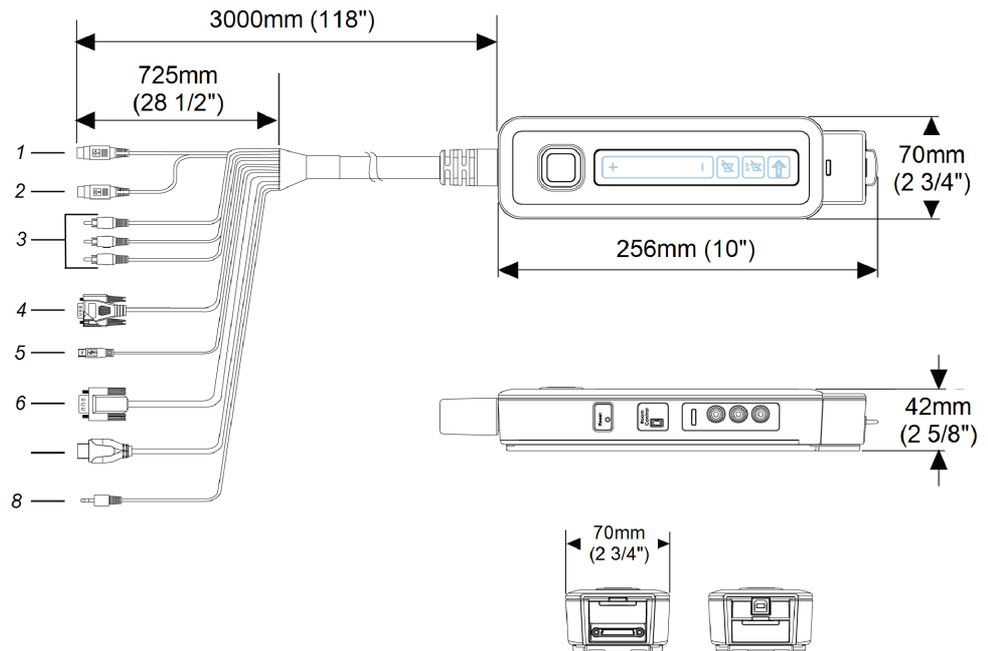
Панель управления проектором LightRaise (ХСР) – Модель SLR-ХСР

**1017071** Адаптер VGA + USB

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Панель управления проектором LightRaise (XCP) – Модель SLR-XCP

### Физические размеры



Номер	Подробные сведения
1	4-контактный разъем (для устройства управления помещением)
2	Разъем питания постоянного тока, 5 В, 2 А
3	Вход композитного видеосигнала RCA и левый и правый входы звукового сигнала RCA
4	Разъем DB9 RS-232F
5	Разъем USB для подключения модуля обнаружения касаний
6	Разъем VGA
7	Разъем HDMI
8	Гнездо 3,5 мм стереовхода звукового сигнала для подключения наушников

[smarttech.com/support](http://smarttech.com/support)  
[smarttech.com/contactsupport](http://smarttech.com/contactsupport)

© 2013 SMART Technologies ULC. Все права защищены. LightRaise, smarttech, логотип SMART и слоганы всех продуктов SMART являются зарегистрированными торговыми марками или торговыми марками компании SMART Technologies ULC в США и/или других странах. HDMI является торговой маркой или зарегистрированной торговой маркой компании HDMI Licensing LLC. Продукты третьих сторон и названия компаний могут являться торговыми марками соответствующих владельцев. На этот продукт и/или на его использование распространяется действие одного или нескольких патентов США: [www.smarttech.com/patents](http://www.smarttech.com/patents) Документ может быть изменен без уведомления. 03/2013.