

# Christie D Series

Переговорные  
Конференц-залы  
Digital signage  
Образовательные учреждения  
Государственные учреждения  
Религиозные учреждения

Пресс-центры  
Музеи  
Аренда оборудования  
Рetail  
Учебные классы



## Проекторы Christie® D Series совершенны во всех отношениях.

Эта линейка дополняет ассортимент наших 3LCD проекторов. Теперь мы можем предложить более широкий выбор разрешений и уровней яркости, а также универсальность подключения, интеграцию с системами сторонних производителей и разнообразную оптику. Привлекательный внешний вид и набор высокотехнологичных функций, которыми оснащены одноламповые проекторы Christie D Series, открывают перед вами возможности выбора оборудования согласно особенностям вашей площадки.

Проекторы Christie D Series подходят для оснащения переговорных, площадок для проведения мероприятий, классных комнат и учебных аудиторий. Помимо превосходной яркости, большого выбора соотношений сторон, качественного изображения, универсальности применения и удобства использования, преимуществом моделей этой линейки является также приемлемая цена. Наше гарантийное обслуживание и поддержка считаются лучшими в отрасли. С нами вы можете быть уверены, что приобретенное высокотехнологичное оборудование будет работать надежно и окажется полезным в любых областях применения.

**CHRISTIE®**



# Christie D Series

Christie® D Series – это одноламповое высокопроизводительное решение по доступной цене, оснащенное множеством функций, уникальных для этой серии. Легкая интеграция проектора со сторонними системами управления поможет наладить коллективную работу и провести презентацию. Проекторы также совместимы с широким спектром оптики, включая объектив со сверхмалым проекционным соотношением (UST), выход которого на рынок состоится осенью 2015 года. Этот объектив имеет проекционное соотношение 0,38:1 и отвечает самым строгим требованиям касательно занимаемого проектором места, при этом обеспечивает бескомпромиссно высокое качество изображения.

## Универсальность

Увеличенный диапазон яркости – от 6 000 до 8 000 люмен.

Широкий выбор разрешений:

XGA, WXGA, WUXGA

Одноламповые проекторы с высокой яркостью – 8 000 люмен для XGA, 7 500 для WXGA и 7 000 для WUXGA

Превосходная контрастность: 10 000:1

Универсальность применения, достигаемая благодаря разнообразию оптики, включая объектив со сверхмалым проекционным соотношением 0,38:1 (выход на рынок состоится осенью 2015 года)

Скромные габариты, низкий уровень шума

- ▲ Практически полное отсутствие видимой коммутации. Благодаря Christie OneConnect проектор выглядит монолитно и привлекательно, поскольку панель с коммутационными разъемами находится вне поля зрения. Все, что нужно, – это подключить кабели HDBaseT и электропитания с нижней стороны устройства.

Программное обеспечение Christie LiveViewer, поставляемое в комплекте с проекторами Christie D Series, позволяет отправлять аудио- и видеоконтент с компьютера или ноутбука напрямую как по проводной ЛВС, так и по беспроводной сети (требуется дополнительный USB-адаптер). Christie LiveViewer универсален в использовании на площадках, предназначенных для коллективной работы: в учебных классах, переговорных или при проведении мероприятий крупного формата. У вас есть возможность задействовать один или несколько источников контента, а также использовать мультипроекцию<sup>1</sup>. Вы можете с легкостью наладить эффективный процесс коллективной работы: доступны поддержка до 50 участников, функция модерирования показа и одновременная демонстрация до четырех презентаций на одном или нескольких дисплеях (при мультипроекции). Вы также можете обезопасить сеанс от неавторизованной публикации контента: для доступа к сеансу участникам будет необходимо ввести пароль.

## Профессиональные функции

Встроенные коррекция деформации изображения и блендинг

Портретная ориентация без установки специальных ламп

Улучшенные средства управления для тонкой настройки цветопередачи

Удобное управление изображением при помощи цифрового сдвига

Технология High Dynamic Contrast Range (HDCR) служит для поддержания стабильного и равномерного уровня яркости изображения в условиях яркой освещенности

Передовая система обработки изображения eClarity

## Интеграция

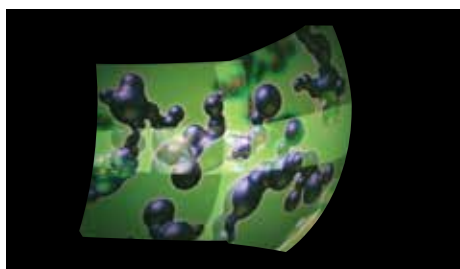
Эффективное подключение с помощью входного разъема 3G-SDI с высокой пропускной способностью

Единая точка подключения: разъем HDBaseT и Christie OneConnect

Управление по протоколу AMX или Crestron

Расширенные средства безопасности для управления материальными ресурсами

Улучшенное управление проектором с помощью Christie QuickConnect



Christie D Series  
поддерживает одновременную  
коррекцию деформации  
изображения и блэндинг.



Улучшение качества изображения  
путем регулировки трех его  
характеристик  
(тона, насыщенности и яркости)  
в реальном времени

|  |                         | Christie LX801i-D  | Christie LW751i-D  | Christie LW651i-D  | Christie LWU701i-D | Christie LWU601i-D |
|--|-------------------------|--|--|--|--------------------|--------------------|
| <b>Изображение</b>                     | яркость                 | • 8 000 ANSI люмен   | • 7 500 ANSI люмен   | • 6 500 ANSI люмен   | • 7 000 ANSI люмен | • 6 000 ANSI люмен |
|  | контрастность           | • 10 000:1 (полное поле)   |  |  |                    |                    |
|  | цветопередача           | • 1,074 млрд   |  |  |                    |                    |
| <b>Дисплей</b>                         | тип                     | • Три активные неорганические TFT-матрицы из поликремния диагональю 0,79 дюйма   | • Три активные неорганические TFT-матрицы из поликремния диагональю 0,75 дюйма                                   | • Три активные неорганические TFT-матрицы из поликремния диагональю 0,76 дюйма                                   |                    |                    |
|  | исходное разрешение     | • 1 024 x 768 (786 432 пикселей) с соотношением сторон 4:3   | • 1 280 x 800 (1 024 000 пикселей) с соотношением сторон 16:10   | • 1 920 x 1 200 (2 304 000 пикселей) с соотношением сторон 16:10   |                    |                    |
| <b>Лампа</b>                           | тип                     | • 1 x 430 Вт UHP   | • 1 x 370 Вт UHP   | • 1 x 430 Вт UHP   | • 1 x 370 Вт UHP   |                    |
|  | расчетный срок службы   | • Обычный режим: до 3 000 ч • Экорежим: до 4 000 ч • Портретный режим: до 1 000 ч  |  |  |                    |                    |
| <b>Входные разъемы</b>                 | стандартные             | • Разъем HDMI x 2 • DisplayPort x 1 • HDBaseT x 1<br>• 15-контактный разъем D-sub (RGB и компонентный) x 1 • Композитный видеоразъем x 1<br>• USB-разъем, тип A x 1 (для USB-адаптера беспроводной сети)   |  | • 3G-SDI x 1   |                    |                    |
|  | входные сигналы         | • Форматы HDTV, от VGA до WUXGA (1 920 x 1 200) • Горизонтальное и вертикальное масштабирование при сохранении соотношения сторон (для всех входных сигналов)  |  |  |                    |                    |
|  | пиксельная частота      | • 27 ~ 150 МГц   |  | • 27 ~ 162 МГц   | • 27 ~ 150 МГц     |                    |
| <b>Выходные разъемы</b>                | стандартные             | • Выход на монитор, 15-контактный D-sub (RGB) x 1  |  |  |                    |                    |
| <b>Управление и сетевые интерфейсы</b> |                         | • 9-контактный D-sub x 1 (RS232c) • HDBaseT x 1 (для получения стандартных входных сигналов) • RJ45 Ethernet (10/100) • Разъем для пульта проводного дистанционного управления (стереоразъем 3,5 мм) x 1   |  |  |                    |                    |
| <b>Объективы</b>                       |                         | • Чтобы подробнее узнать об объективах, посетите веб-сайт <a href="http://www.christiedigital.com">www.christiedigital.com</a>   |  |  |                    |                    |
| <b>Аксессуары</b>                      | стандартные             | • Кабель питания (США, 3 м) x 1 • Кабель питания (ЕС, 3 м) x 1 и кабель питания (Великобритания, 3 м) x 1: 121-032106-01, 121-032117-01 • Кабель питания (Китай, 3 м) x 1: 121-032128-01 - только модель для реализации в Великобритании • RGB кабель (2 м) x 1 • Кабель HDMI-DVI (0,4 м) x 1 • Пульт дистанционного управления x 1<br>• Крышка адаптера x 1 • Крышка терминала x 1 • Держатель HDMI кабеля x 2, хомут для кабеля x 2 • Компакт-диск с руководством пользователя (инструкция по безопасности) <sup>1</sup> • Инструкция по эксплуатации <sup>4</sup><br>• Инструкция по подключению к вычислительной сети <sup>4</sup> • Руководство по оперативному объединению проекторов <sup>4</sup> • Техническое руководство <sup>3</sup> • Лицензионное соглашение об использовании ПО <sup>4</sup> x 1 • Руководство по настройке <sup>2</sup> x 1 |  |  |                    |                    |
|  | дополнительные          | • Запасная лампа (003-005336-01) • Запасная лампа (003-005337-01) • Запасная лампа (003-005337-01) • Запасная лампа (003-005336-01) • Запасная лампа (003-005337-01)<br>• Дополнительный USB-адаптер беспроводной сети (121-116109-XX) • Крепление (108-506102-XX) • Кожух кабеля для белых моделей (003-005341-01)<br>• Кожух кабеля для черных моделей (003-005340-01) • Запасной фильтр: 20 000 ч (003-005339-01)<br>• Дополнительный USB-адаптер беспроводной сети (121-116109-XX)   |  |  |                    |                    |
|  |                         |  |  |  |                    |                    |
| <b>Требования к электропитанию</b>     | рабочее напряжение      | • 110-120 В перемен. тока • 220-240 В перемен. тока  |  |  |                    |                    |
|  | потребляемая мощность   | • 580 Вт + 10% или менее при 100-120 В перемен. тока • 560 Вт + 10% или менее при 220-240 В перемен. тока  | • 600 Вт + 10% или менее при 100-120 В перемен. тока<br>• 580 Вт + 10% или менее при 220-240 В перемен. тока     | • 580 Вт + 10% или менее при 100-120 В перемен. тока<br>• 560 Вт + 10% или менее при 220-240 В перемен. тока     |                    |                    |
|  | рабочий ток             | • 5,9 А +10% или менее при 100-120 В перемен. тока • 2,9 А +10% или менее (макс.) при 220-240 В перемен. тока  | • 6,0 А +10% или менее при 100-120 В перемен. тока<br>• 3,0 А +10% или менее (макс.) при 220-240 В перемен. тока | • 5,9 А +10% или менее при 100-120 В перемен. тока<br>• 2,9 А +10% или менее (макс.) при 220-240 В перемен. тока |                    |                    |
|  | рассеиваемая мощность   | • 1 979 БТЕ/ч (100-120 В) • 1 911 БТЕ/ч (220-240 В)  | • 2 047 БТЕ/ч (100-120 В)<br>• 1 979 БТЕ/ч (220-240 В)   | • 1 979 БТЕ/ч (100-120 В)<br>• 1 911 БТЕ/ч (220-240 В)   |                    |                    |
| <b>Физические характеристики</b>       | размер                  | • 456 x 498 x 170 мм (ДxШxВ), без ножек, в положении с минимальной высотой   |  |  |                    |                    |
|  | размер упаковки         | • 561 x 703 x 314 мм (ДxШxВ)   |  |  |                    |                    |
|  | вес                     | • 11,1 кг (без объектива)  |  |  |                    |                    |
|  | вес в упаковке          | • См. веб-сайт   |  |  |                    |                    |
| <b>Условия эксплуатации</b>            | уровень шума            | • Обычный режим: 38 дБА • Экорежим: 32 дБА   |  |  |                    |                    |
|  | рабочая температура     | • Обычный режим: 0-40 °C • Экорежим: 0-45°C  |  |  |                    |                    |
|  | высота над уровнем моря | • 3 048 м  |  |  |                    |                    |
|  | влажность               | • 10-85% без образования конденсата  |  |  |                    |                    |
| <b>Основные особенности</b>            |                         | • Одна лампа • 3G-SDI (только модели с разрешением WUXGA) • Коррекция деформации изображения и блэндинг • Прилагаемое ПО камеры упрощает коррекцию деформации изображения и блэндинг<br>• Комплектное ПО для совместной работы • Портретный режим • Поворот на 360° • Christie OneConnect • eClarity • Улучшенное управление цветопередачей<br>• HDCR • Технология цифрового свдига изображения • HDBT™ • Срок службы фильтра: до 20 000 ч • Объективы с функцией памяти (ILS) • Поддержка протоколов AMX и Crestron<br>• Подключение к беспроводной сети • Встроенный LCD экран состояния • Управляющее приложение  |  |  |                    |                    |
| <b>Ограниченная гарантия</b>           |                         | • Трехлетняя гарантия на запасные части и сервисное обслуживание, включая замену светового блока • Лампа: 500 часов или один год эксплуатации (тот срок, что подойдет раньше)<br>• Чтобы получить подробную информацию об ограниченной гарантии, свяжитесь с уполномоченным представителем Christie  |  |  |                    |                    |

<sup>1</sup> Мультипроекция требует сетевого подключения к каждому из проекторов (с помощью USB-адаптера или сетевого кабеля).

<sup>2</sup> 15 языков (английский, французский, испанский, немецкий, итальянский, голландский, португальский, китайский (упрощенный), корейский, шведский, русский, финский, польский, норвежский, турецкий).

<sup>3</sup> только английский.

<sup>4</sup> 14 языков: (английский, французский, испанский, немецкий, итальянский, голландский, португальский, китайский (упрощенный), корейский, шведский, русский, финский, польский, норвежский).

#### Офис независимых продаж

Россия  
119234, Москва,  
Будинение 1, строение 77,  
офис 101.4В  
Научный парк МГУ  
Тел.: +7 (495) 930-8961

#### EMEA offices

|  |   |  |
|--|---|--|
| <b>United Kingdom</b><br>EMEA Regional Head Office<br>PH: +44 (0) 118 977 8000 | <b>France</b><br>PH: +33 (0) 1 41 21 44 04  | <b>Spain</b><br>PH: +34 91 633 9990  |
| <b>Africa</b><br>PH: +27 71 335 8667   | <b>Germany</b><br>PH: +49 2161 566 200      | <b>Italy</b><br>Independent Sales Consultant Office<br>PH: +39 (0) 2 9902 1161 |
| <b>Eastern Europe</b><br>Representative Office<br>PH: +36 (0) 1 47 48 138      | <b>Middle East</b><br>PH: +971 (4) 503 6800 |  |



Чтобы получить новейшую информацию о технических характеристиках, посетите веб-сайт  
[www.christieemea.com](http://www.christieemea.com)

Copyright 2015 Christie Digital Systems USA, Inc. All rights reserved. All brand names and product names are trademarks, registered trademarks or tradenames of their respective holders. Christie Digital Systems Canada Inc.'s management system is registered to ISO 9001 and ISO 14001. Performance specifications are typical. Due to constant research, specifications are subject to change without notice.

Printed in Canada on recycled paper. 4112 Aug 15

**CHRISTIE**®