

Christie Captiva Series

Конференц-залы

Образовательные учреждения

Залы совещаний

Музеи

Розничная торговля



Впечатляющее изображение, компактные размеры

Безламповые 1DLP проекторы со сверхкороткофокусным объективом Christie® Captiva Series помогут привлечь внимание аудитории, настроить на креативную работу и наладить сотрудничество.

Новый компактный проектор экономит место без ущерба для качества изображения благодаря используемым малым проекционным расстояниям, практически не имеющим аналогов на рынке. Контент, демонстрируемый на цифровом полотне диагональю до 140 дюймов в ландшафтном или портретном режиме, произведет на зрителей неизгладимое впечатление. Вы можете с легкостью подключать интерактивные средства и запускать несколько приложений одновременно.

Christie Captiva Series можно использовать для проекции с соотношением сторон, характерной для HD или сверхширокого формата, что позволяет создавать уникальные пользовательские впечатления в помещениях любого типа – учебных классах, конференц-залах или розничных магазинах.

Christie Captiva Series создана на базе лазерно-фосфорной источника света. Модели этой серии экономичны и надежны в работе, ресурс проектора составляет 20 000 часов. Удобные функции, разнообразные варианты крепления, мгновенное включение и отключение помогут сосредоточиться исключительно на демонстрации контента.

CHRISTIE®

		Christie Captiva DHD400S 140-012104-01	Christie Captiva DUW350S 140-011103-01
Изображение	яркость (люмен)	<ul style="list-style-type: none"> • Центр - 3 500 • ANSI - 3 100 • ISO - 3 500 	<ul style="list-style-type: none"> • Центр - 3 000 • ANSI - 2 700 • ISO - 3 000
	контрастность	• 1 800:1 (вкл./выкл.)	
Технология	тип	• 1-чиповый, 0,65 дюйма, DMD	
визуализации	исходное разрешение	• 1 920 × 1 080 (2 073 600 пикселей) с соотношением сторон 16:9	• 1 920 × 720 (1 382 400 пикселей) с соотношением сторон 16:6
	размер изображения (диагональ)	• 80-100 дюймов	• 100-140 дюймов
Световая система	тип	• Твердотельная (лазерно-фосфорная)	
	расчетный срок службы	• 20 000 ч	
Входные разъемы	стандартные	<ul style="list-style-type: none"> • HDMI × 2 • VGA × 1 + выходной разъем для монитора или VGA × 2 • VGA аудиовход (3,5 мм разъем для микрофона) • Композитный видеовход × 1 (RCA) + аудиовход (RCA × 2) • Вход для микрофона • USB A (для подключения дополнительного адаптера беспроводной сети) 	
	макс. пиксельная частота на входе	• 1 600 × 1 200 при 60 Гц (162 МГц) • 1 920 × 1 200 при 60 Гц с отключением импульсов гашения луча (154 МГц)	
	3D	<ul style="list-style-type: none"> • 3D изображение в режиме компоновки кадров или стереопары (бок о бок или сверху и снизу) через интерфейс HDMI 1.4a • DLP сигнал с чередованием кадров в режиме 3D (VGA/HDMI) • HQFS сигнал с чередованием кадров или последовательной сменой сигналов в режиме 3D (Composite/S-Video) 	
	пиксельная частота	• 162 МГц	
Выходные разъемы		<ul style="list-style-type: none"> • VGA выход на монитор (или второй VGA вход) • Динамик мощностью 10 Вт • Аудиовыход (3,5 мм разъем для наушников) 	
Управление и сетевые интерфейсы		<ul style="list-style-type: none"> • Разъем RS-232 • Ethernet (100BaseT) RJ45 • Встроенный клавишный блок • Поддержка Crestron RoomView, AMX, PJ Link 	
Аксессуары	стандартные	<ul style="list-style-type: none"> • Инфракрасный пульт дистанционного управления • Кабели переменного тока для питания проекционной головки • Кабель VGA • Видеокамера для поддержки интерактивных средств • Руководство пользователя 	
	дополнительные	<ul style="list-style-type: none"> • Настенное крепление • Инфракрасные указки • Captiva Touch (инфракрасный детектор сенсорного ввода) 	
Объективы	регулировка	• Фокусировка	
	объективы	• Объектив со сверхкоротким проекционным соотношением 0,25:1	
	смещения	• Фиксированное смещение в зависимости от размера изображения	
Требования к электропитанию	рабочее напряжение	• 100-240 В перем. тока при 50/60 Гц	
	потребляемая мощность	• 335 Вт (макс.) • 225 Вт (экорежим)	
	рабочий ток	• 3,5 А (макс.)	
	рассеиваемая мощность	• 1 143 БТЕ/ч (макс.) • 768 БТЕ/ч (экорежим)	
Акустический шум		• Стандартный режим: 36 дБА • Экорежим: 32 дБА	
Физические характеристики	размер	• 310 × 383 × 103 мм (Д × Ш × В) без ножек	
	размер упаковки	• 5,5 кг	
	вес	• 483 × 420 × 328 мм (В × Ш × Г)	
Условия эксплуатации	вес в упаковке	• 8,8 кг	
	температура	• Температура: 5-40 °C	
Стандарты и нормы	влажность	• Влажность: 5-90% без образования конденсата	
		<ul style="list-style-type: none"> • Настоящий продукт отвечает требованиям всех соответствующих европейских директив, стандартов и нормативов в отношении безопасности, охраны здоровья и окружающей среды • Директивы: RoHS • REACH • WEEE • UL/CSA/IEC 60950-1 • FCC Class A • CE • CCC • KC • PSE • VCCI • CU • BIS • RCM and SABS 	
Гарантия		<ul style="list-style-type: none"> • Трехлетняя гарантия на проектор • Трехлетняя гарантия или 15 000 часов эксплуатации световой системы¹ • Для получения подробной информации об ограниченной гарантии свяжитесь с уполномоченным представителем Christie 	

¹ Подробности см. в документе «Стандартная ограниченная гарантия Christie»

Техническая поддержка и услуги Christie

Вся продукция Christie обеспечена самой надежной гарантией в отрасли, а также известными своим высоким качеством технической поддержкой и обслуживанием. Наша обширная сеть дистрибьюторских и сервисных центров позволяет предоставлять клиентам услуги по обучению специалистов, осуществлять общую и техническую поддержку.

Офис независимых продаж

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

EMEA offices

United Kingdom
EMEA Regional Head Office
PH: +44 (0) 118 977 8000

Africa
PH: +27 71 335 8667

Eastern Europe
Representative Office
PH: +36 (0)1 47 48 138

France
PH: +33 (0) 1 41 21 44 04

Germany
PH: +49 2161 566 200

Middle East
PH: +971 (4) 503 6800

Spain
PH: +34 91 633 9990

Italy
Independent Sales Consultant Office
PH: +39 (0) 2 9902 1161



Чтобы получить новейшую информацию о технических характеристиках, посетите веб-сайт www.christieemea.com



Copyright 2016 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. 4102 Sep 15

CHRISTIE[®]