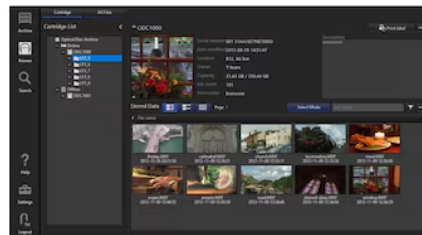


## Content Manager

\* За подробностями обращайтесь к местному торговому представителю.



Краткое  
содержание

### **Забота о ценных материалах**

Данное приложение упрощает хранение, извлечение и управление аудиовизуальным контентом с помощью системы архивации Optical Disc Archive (ODA) от Sony.

### **Мир решений**

Решение Optical Disc Archive, разработанное Sony, используется в различных сферах, где жизненно важно иметь быстрый и надежный доступ к ценным данным в легко масштабируемой и недорогой в содержании системе. Optical Disc Archive (ODA) используется для управления архивированием данных в семи ключевых отраслях экономики — от электронных СМИ до сфер здравоохранения, образования, банковской инфраструктуры и не только.

Ознакомьтесь с нашими решениями ODA или свяжитесь с нами, чтобы узнать, как они могут повысить доходность любого бизнеса.

Характеристики

### **Защита контента**

Архивация всех аудиовизуальных материалов на картриджи оптических дисков.

### **Простое управление контентом**

Быстрый и удобный просмотр, поиск и извлечение архивированных материалов.

### **Автономное управление картриджами**

Управление набором автономных функций, включая распечатку этикеток картриджа.

### **Автоматическое создание прокси и пиктограмм**

Генерация прокси-видео и пиктограмм для просмотра и поиска картриджей ODA.

### **Расширенный поиск**

Расширенный поиск с помощью технологии распознавания речи и/или данных системы распознавания лиц.

### **Архивирование контрольных данных**

Поддержка функции архивирования контрольных данных.

### **Прямой просмотр**

Позволяет просматривать аудиовизуальный материал непосредственно на картридже оптического диска (требуется установка Catalyst Browse \*1)

\*Обновите ПО для Optical Disc Archive до V3.1 или более поздней версии при использовании Content Manager V2.3 или более поздней версии

## Характеристики

Технические данные	
Процессор	Intel Core i5 3 ГГц или выше
Память	4 ГБ или более
Требования к свободному месту на жестком диске	<p>Для установки требуется не менее 500 МБ свободного места на жесткого места. Для архивации 1000 часов данных необходимо около 300 ГБ свободного места (точное значение зависит от количества и формата файлов).</p> <p>При извлечении метаданных из файлов на картридже необходимо использовать жесткий диск, свободное пространство на котором превышает размер файлов, из которых извлекаются метаданные. Как следствие, максимальное количество необходимого свободного места равняется емкости картриджа.</p>
Операционная система	<p>Windows Microsoft Windows 7 Professional или более поздней версии (64 бита) Microsoft Windows 8 Pro или более поздней версии (64 бита) Microsoft Windows 8,1 Pro или более поздней версии (64 бита) Mac OS OS X 10.8 Mountain Lion OS X 10.9 Mavericks OS X 10.10 Yosemite</p>
Web-браузер	<p>Windows Microsoft Internet Explorer или Google Chrome Mac OS Safari или Google Chrome</p>
Разрешение дисплея	1280 x 960 пикселей и больше
Динамик	<p>ПО для Optical Disc Archive Загрузите последнюю версию ПО Optical Disc Archive. Вы также можете обновить встроенное ПО до последней версии.</p> <p><b>ВАЖНО:</b> Инструмент Optical Disc Archive Filer нельзя запустить, если вы уже используете Content Manager. Для использования инструмента Optical Disc Archive Filer завершите работу Content Manager, а затем запустите Optical Disc Archive Filer (Optical Disc Archive Filer входит в ПО Optical Disc Archive).</p>

Прочее

Apache Tomcat 7.0  
 Java 7  
 MySQL 5.6  
 WebM Media Foundation Components (для Microsoft Internet Explorer)

Сопутствующие продукты



**ODS-D55U**

Автономный накопитель для архивов оптических дисков со скоростью передачи данных 330 Мбит/с (чтение), 210 Мбит/с (запись на однократно записываемые диски) или 130 Мбит/с (запись на перезаписываемые диски)



**ODS-D77UA**

Устройство ODS-D77UA отличается высокой скоростью передачи данных. Чтение: 1,1 ГБ/с. Однократная запись: 440 МБ/с. С возможностью перезаписи: 160 МБ/с. (при использовании контрольного чтения после записи). Выполнение зависит от типа картриджа.



**Optical Disc Archive Software (Driver)**

\* За подробностями обращайтесь к местному торговому представителю.



**ODS-D380U**

\* За подробностями обращайтесь к местному торговому представителю.

Галерея

