



DepthQ®

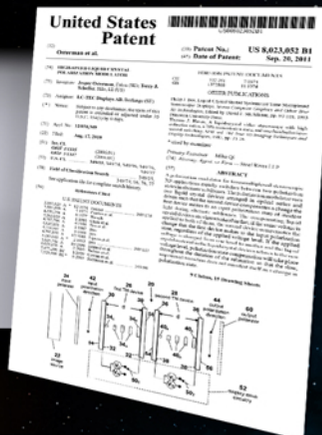
3D

Пассивная поляризация  
для трехмерной цифровой кинематографии



# Быстрота. Качество. Актуальность.

Недавно запатентованная технология\* делает DepthQ® самым быстрым в мире переключателем поляризации для трехмерной цифровой кинематографии. Благодаря электронному, симметричному, 50-микросекундному переключению между глазами DepthQ® без труда создает живое изображение с низким уровнем перекрестных наводок даже для будущих трехмерных видеозаписей с частотой передачи кадров, составляющей 192 кадра/с, 240 кадров/с и выше.



\*LC-TecDisplaysAB, номер патента США 8023052 B1, выдан в сентябре 2011 г.

## Простота установки

Модулятор DepthQ® прост в установке и содержит все необходимые компоненты:

- механизм быстрого переключения между двух- и трехмерным изображением;
- компактный, предварительно настроенный привод;
- все компоненты, необходимые для трех различных способов крепления;
- усовершенствованная теплозащита, допускающая использование ламп неограниченной мощности и больших трехмерных экранов (18,3+м, 60+фут при 6КВт);
- Совместимость со всеми циркулярно-поляризованными пассивными 3D-очками

DepthQ® также можно установить в непосредственной близости от объектива, без труда разместив между объективом и смотровым стеклом.



## Надежность, качество и скорость

DepthQ® — это недорогое и надежное полупроводниковое устройство с низкой стоимостью обслуживания. При переключении поляризации не задействуются никакие движущиеся или вращающиеся механизмы.

Модулятор DepthQ® плоский, прозрачный, и обладает высокой степенью оптической плотности, что позволяет проецировать яркие, четкие трехмерные изображения практически без искажений.

Переключение режимов DepthQ® происходит практически мгновенно в обоих направлениях. Технологии конкурентов работают значительно медленнее, что приводит к более длительным затемнениям.

Технологии, используемые в современных проекторах, еще не обладают всеми преимуществами такой высокой скорости переключения. Самая быстрая скорость переключения на сегодняшний день — 350 микросекунд.

Однако скорость переключения DepthQ®, составляющая 50 мкс, без труда укладывается в эти рамки. **Продукты конкурентов на это просто неспособны.**

**DepthQ® обладает самым коротким периодом затемнения по сравнению со всеми прочими модуляторами.**

Сравнение периода затемнения в процентном отношении к субкадру 144 кадров/с



## Всемирное признание

Модулятор DepthQ® получил положительные отзывы от руководителей шести основных голливудских студий и вошел в список утвержденного оборудования Walt Disney Studios.

Только за первый год продаж DepthQ® был установлен в **более чем 2500 кинотеатрах по всему миру.**

Сейчас эти модуляторы используют в США (Вашингтон, Орегон, Аляска, Мичиган, Калифорния), в Индии, Дубае, Германии, Норвегии, Швейцарии, Израиле, Австралии, Великобритании, Турции, Аргентине, Китае, Чехии, Таиланде, Малайзии и на Филиппинах.

- ✓ Простота установки ✓ Полупроводниковый переключатель
- ✓ **НОВАЯ** запатентованная технология
- ✓ Высокая частота передачи кадров ✓ Одобрено Голливудом



## Актуальность в будущем

### Скорость

#### Высокая частота передачи кадров 3D (3D HFR)

Для показа «Хоббита» Питера Джексона и приквела «Аватара» Джеймса Камерона понадобятся высокотехнологичные проекторы с частотой передачи кадров от 192 к/с до 240 к/с.

Теперь можно не беспокоиться. Модулятор DepthQ® уже способен на 400 кадров в секунду при самой высокой скорости переключения.

### Яркость

Более того, на скоростях 3D HFR, технологии конкурентов будут расходовать 10-12% (и больше) света проектора в период затемнения.

С технологией DepthQ® современному проектору понадобится только 6,7-8,4% времени затемнения при 3D HFR.

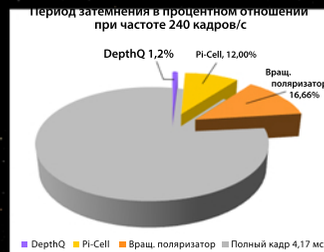
Однако если время затемнения в новых проекторах будет снижено до 350µс, DepthQ® 3D увеличит их яркость, так как будет использовать около 1% времени затемнения на скоростях 3D HFR.

### Долговечность

Наши конкуренты используют незащищенный пластиковый поляризационный элемент, который со временем желтеет и разрушается под действием тепла.

Для сравнения, система DepthQ® оснащена металлизированным на наноуровне предварительным поляризатором, который позволяет продлить срок службы, поэтому мы с уверенностью предлагаем **пятилетнюю гарантию 3D Cinema на оптику и трехлетнюю гарантию на электронные и механические детали.**

При 50µс DepthQ® в 10–20 раз быстрее, чем технологии конкурентов. Последние просто не предназначены для скоростей HFR.



## Сравнение технологий

	DEPTHQ®	ЖК Pi-cell	Вращающийся поляризатор
<b>Время переключения</b>	50 микросекунд	500 микросекунд	1 157 микросекунд при 144 к/с
<b>Возможность чрезмерных искажений</b>	Нет, быстрее, чем самое короткое затемнение на проекторах	Есть, медленнее, чем самое короткое затемнение на проекторах	Есть, медленнее, чем самое короткое затемнение на проекторах
<b>Предварительная поляризация</b>	ЕСТЬ, металл на стекле	НЕТ	НЕТ
<b>Переключение с помощью движущихся механизмов</b>	НЕТ	НЕТ	ДА
<b>Предназначен для высокой частоты передачи кадров</b>	ДА	НЕТ	НЕТ



**DepthQ**

Lightspeed Design, Inc.

**Бельвью, Вашингтон, США**

**Тел.: +1.425-637-2818**

**Эл. почта: [sales@depthq.com](mailto:sales@depthq.com)**

**Веб-сайт: [www.DepthQ3D.com](http://www.DepthQ3D.com)**