



URBANA GALERIJA – первая компания в сегменте интерактивных технологий на рынке Азербайджана.



Эффективность

Заметность бренда **90%**
Запоминаемость бренда **57%**
Влияние на решении о покупке **30%**

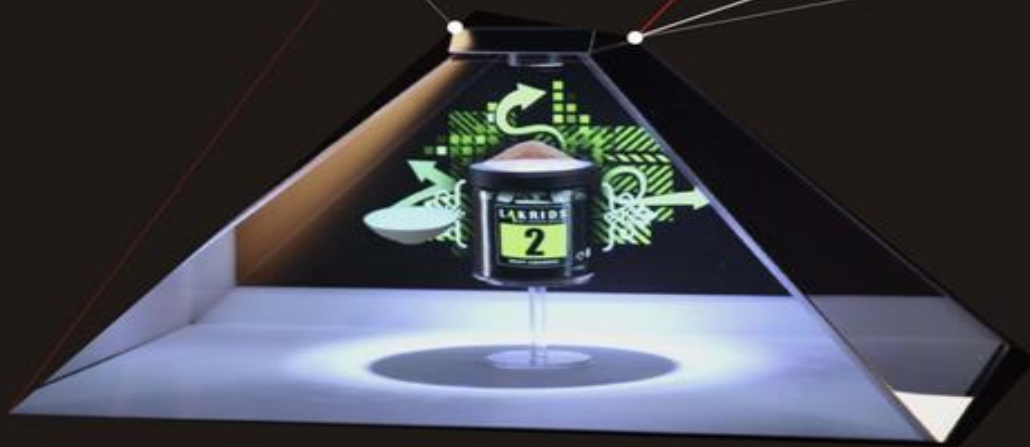
Мы создаем уникальное визуальное представление, на грани иллюзии и реальности. Urbana Galerija использует современный подход к маркетингу, создавая, наиболее сильное воздействие посредством визуального сообщения.

Успех наша общая цель!

Содержание

- Cheoptic360™
- Cheoptic360™ model 500
- Free format™ - Hologram
- Flare 320
- H20 Go! – Watershield
- H20 Go! – Waterscreen
- H20 GO! – Fog Screen
- Medical Avatar
- City Avatar
- 3D mapping
- Интерактивная стена
- Интерактивный пол
- Интерактивная витрина
- Интерактивный бар
- Интерактивный стол
- Виртуальный промоутер
- 3 Меппинг
- Видео Лого
- Голографический холодильник
- Прозрачный дисплей
- Дополненная реальность

Cheoptic360™ Desktop

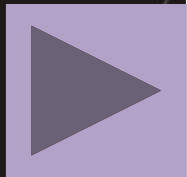


Визуальная среда Cheoptics360™ – оборудование нового поколения. Внутри пирамиды, прямо в воздухе, плавают трёхмерные изображения, которые видны с любой точки, в не зависимости от того, с какого угла зритель смотрит на них.



Визуальная среда Cheoptics360™ дает колоссальные возможности для визуализации разнообразных объектов просто в воздухе без видимого экрана. Дисплеи располагаются на напольных стойках, на комфортной для зрителя высоте.





Cheoptics360™ model 500

Cheoptics360 model 500 - это система, с помощью которой, можно показывать предметы больших размеров в натуральную величину.





Free format™ - Hologram



Технология Free Format создает продукцию, людей и презентации которые появляются и исчезают без использования обычного экрана.

Основная особенность и ценность - это «эффект присутствия», который создается с помощью данной технологии.

Изображения в полную величину транслируются на специальный прозрачный экран. В глазах наблюдателя картина приобретает трехмерный объем и полноту, сливается с фоном.

FreeFormat система используется в продажи и продвижение продукции, конгрессах, ярмарках, презентаций товаров, концертах и выставочных залах.



H2O GO! – Fog Screen



Туманный экран – технология на основе ионизированного пара, на который подается видеоконтент посредством проектора, находящегося с тыльной стороны экспозиции. Эффект – псевдо голографическое изображение на паровом экране. Максимальный эффект достигается в темном помещении. Возможно добавлять в воду различные ароматизаторы и концентраты для дополнительного ароматического эффекта от инсталляции



Поливизор – мультимедийный комплекс, позволяющий воспроизводить в воздухе 3D голограмму, через которую можно не только пройти, но и управлять ее контентом при помощи интерактивных модулей. Поливизор — это мультимедийный голографический 3D видеопрожектор, изображение, создаваемое Поливизором даже вблизи может показаться объёмным, хотя и не является голограммой

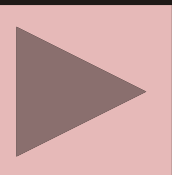


Flare 320

Голографический куб (FLARE) – инновационный рекламный носитель, способный передавать отдельные предметы в 3D.

Система позволяет объединять реальные объекты с голографическим контентом в одном устройстве.

Flare 320 дает возможности для визуализации разнообразных голографических объектов вокруг реального объекта.



H2O Go! – Watershield

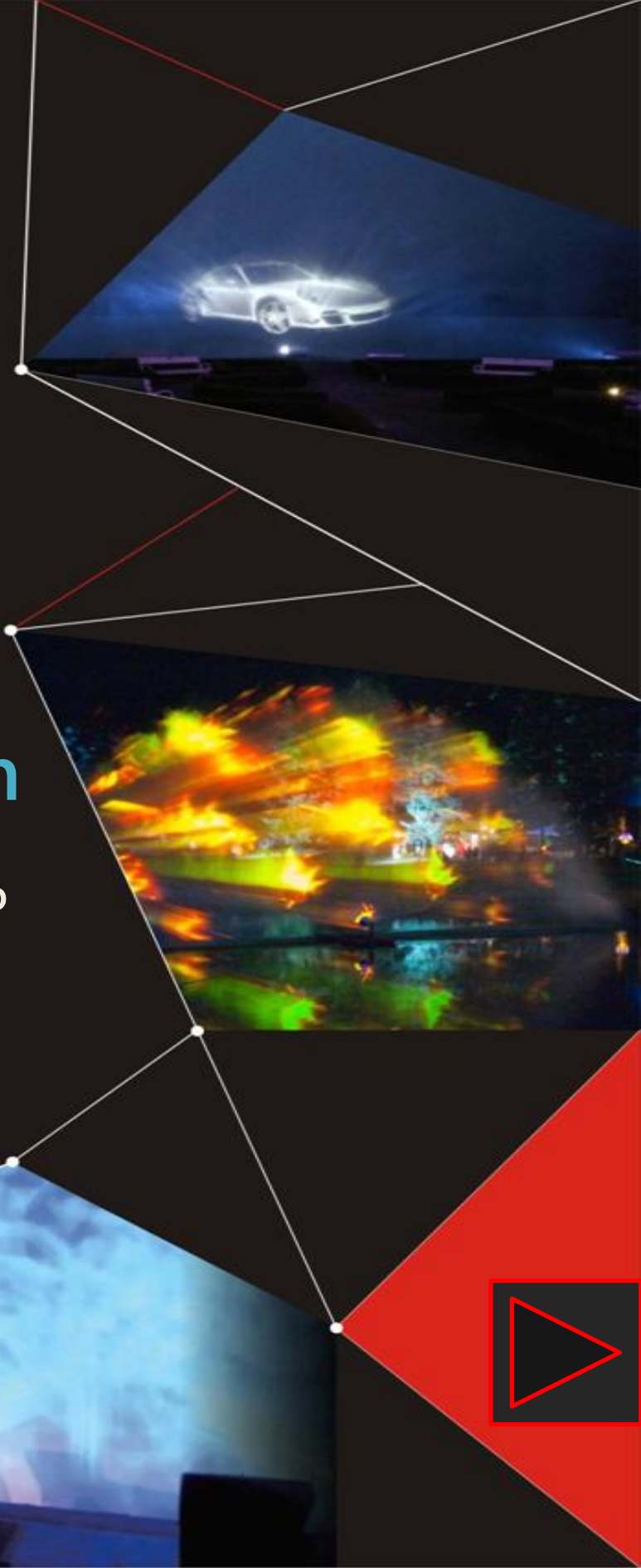
Проекция на воде - захватывающее зрелище. Из потока воды формируется экран. Оно образует дугообразный дисплей, подходящий для видео и для лазерных проекций над поверхностью воды не более чем на 400м². Изображение создает впечатление голограммы или яркого миража прямо в воздухе.



H2O Go! – Waterscreen

Существуют неограниченные возможности, когда дело доходит до установки водного экрана и содержания, которое должно на нем проецироваться.

Эта технология создает водяную завесу, которая служит прекрасным фоном для видео проекции, и осуществляется почти без шума и распыления вокруг



Medical Avatar

3D аватар позволяет сканировать любую часть тела и просматривать поэтапно костную, мышечную, нервную и другие системы человеческого организма, посредством передвижного монитора. Желаемый эффект достигается благодаря монитору, который содержит всю необходимую информацию.



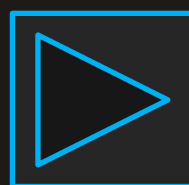
City Avatar

Интерактивный аватар дает возможность увидеть внутреннее строение здания, проектирование квартир. Для этого перед макетом здания ставится интерактивный аватар, монитор которого можно перемещать вдоль макета показывая зрителям определенную часть здания. Данная технология может быть использована во время обучения в архитектурных университетах.



Интерактивная Стена

Интерактивная стена – это вертикальная проекция, которая обладает различными мультимедийными свойствами, и обеспечивающая высокое качество изображения. Интерактивные технологии позволяют преобразовать обыкновенную стену в многофункциональную сенсорную панель. Посетители могут играючи взаимодействовать с экраном, создавая визуальные эффекты с помощью движения рук и тела: просматривать фотографии и видеоматериалы, изменять размер фотографий, писать, рисовать, выходить во всемирную сеть.



Интерактивный Пол

Интерактивный пол - это горизонтальная интерактивная система в виде пола, которая реагирует на движения тела человека.

«Живой пол» предназначен для создания эффектных презентаций, оригинального оформления Вашего заведения и размещения рекламы нового поколения.

Любое свободное пространство пола можно преобразовать в интерактивную поверхность с множеством графических спецэффектов. Контент интерактивного пола может быть разнообразным: от фото-презентаций до различных активных игр. Визуальные эффекты можно вызвать любым движением рук и тела, что позволяет посетителям взаимодействовать с поверхностью в процессе игры.



Интерактивная Витрина

Цель использования решения: организация большого цельного видеоскрена для презентации маркетинговых и информационных материалов по средством мультитач технологии.

Технология: используем панель обратной проекции на которую подается световой поток с расположенного с тыльной части проектора.

Мультитач технология создается за счет расположенных с тыльной части проекционного экрана интерактивной системы: ИК камера и ИК прожектор.



Интерактивный Бар

Интерактивный бар совмещает в себе функции обычного бара и уникального рекламного инструмента.

Он подчеркнет статус Вашего заведения, позволит преобразить интерьер и станет центром притяжения для клиентов.

С помощью технологии мультитач, барная стойка превращается в сенсорную панель, на которой можно создавать эффектные иллюминации с помощью взаимодействия предметов с поверхностью, просматривать видео, фото, выходить в интернет, играть в игры, просматривать меню.

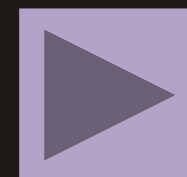


Интерактивный Стол

Интерактивный стол - это по сути огромный iPad в индивидуальном корпусе, позволяющий инновационным образом проводить презентации, знакомить клиентов с новыми услугами, показывать слайд шоу, использовать ресурсы интернет и многое другое.

Мультитач стол (сенсорный стол) имеет интерактивную мультитач поверхность, которая отслеживает от 1 до 32х касаний одновременно.

Оно используется также как интерактивная фотолаборатория, куда во время мероприятия загружаются фотографии и гости имеют возможность выбирать фотографии и отправить себе на e-mail.



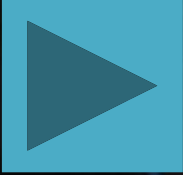
Виртуальный Промоутер

Виртуальный промоутер – то, что необходимо при проведении или участии в промо-акциях или на выставках. Он является наиболее эффективной формой влияния на поведение проходящего рядом человека.

Образ виртуального промоутера может быть абсолютно разным – человек в натуральную величину, либо образ компании, или ее продукции. Большой плюс в том, что виртуальный промоутер может олицетворять любой персонаж в любом его виде.

В зависимости от пожеланий заказчика, устройство возможно оснастить интерактивной системой, позволяющей распознавать подошедшего человека и включать соответствующий ролик.





3D Mapping

Видео-мэппинг или 3D MAPPING — это направление в аудио-визуальном искусстве, представляющее собой 3D-проекцию на физический объект окружающей среды с учетом его геометрии и местоположения в пространстве.

Видео-мэппинг не требует дополнительных приспособлений для зрителей или установку экранов.

Основное отличие 3D MAPPINGa от обычной подсветки зданий и сооружений по средством проекторo – это видео контент. В примере с 3D MAPPING, ролик пишется индивидуально под каждое здание, объект или помещение, каждый его элемент обыгрывается в ролике и соответственно задействован в нем



Видео Лого



С помощью этой системы, вы можете создавать экраны в виде логотипа компании, талисман, символ или торговую марку.

Вместо скучной презентации в обычной плазме, с видео-системой логотип, рекламу, внедрение фильм, анимация и т.д. могут быть представлены в специальном экране в виде вашего логотипа, талисман, символ или торговая марка, как и стать гораздо более привлекательным и запоминающимся.

Система видео Логотип используется в конгрессах, выставках, презентаций товаров, в концертах.

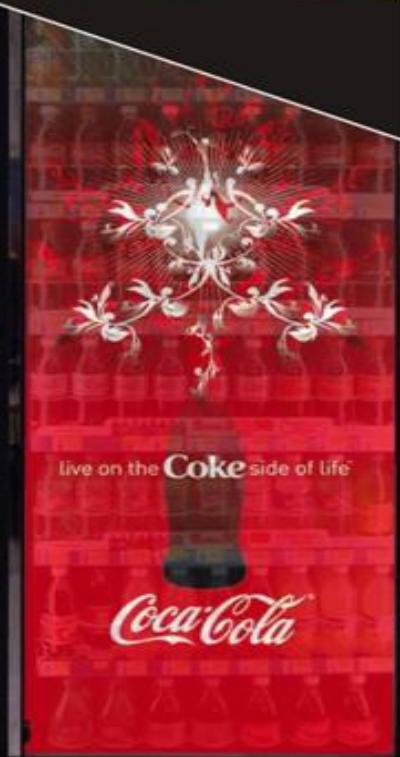


Голографический Холодильник

Голографический холодильник – холодильник с фронтальной дверцей из прозрачной матрицы с возможностью не только демонстрации видео контента но и обыгрывания продукции, находящейся внутри инсталляции. Вместо обычной стеклянной двери вмонтирован прозрачный видеоскрин, позволяющий транслировать рекламные ролики, не перекрывая обзор внутреннего содержимого камеры



TransLOOK

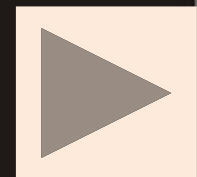




Прозрачный Дисплей

Прозрачная матрица представляет собой экран, практически без швов и с пониженным энергопотреблением – в сравнении с традиционными телевизорами. Внутри этого экрана помещается товар, в то время как на прозрачной пленке, на фоне этого продукта, проигрывается видео.

Отображайте информацию о Ваших товарах на прозрачном виртуальном дисплее. Этот инновационный дисплей непременно привлечет внимание клиентов и поможет Вам повысить продажи.





Дополненная реальность

Дополненная реальность – это технология, которая позволяет дополнять изображение реального мира виртуальными объектами, с помощью специальных компьютерных программ или мобильных приложений.

Виртуальные объекты — это тексты, ссылки на сайты, фотографии, 3D-объекты, звуки, видео, которые становятся доступны в реальности при использовании специальных приложений.



WWW.CREATIVE141.EU