

# Дисплеи **Samsung** для сегмента **Indoor Advertising**

Рекламный «Би-НОМ» **2012**,  
Киев, **20-22** апреля

# Почему именно цифровые информационные дисплеи ?

*Что делает*

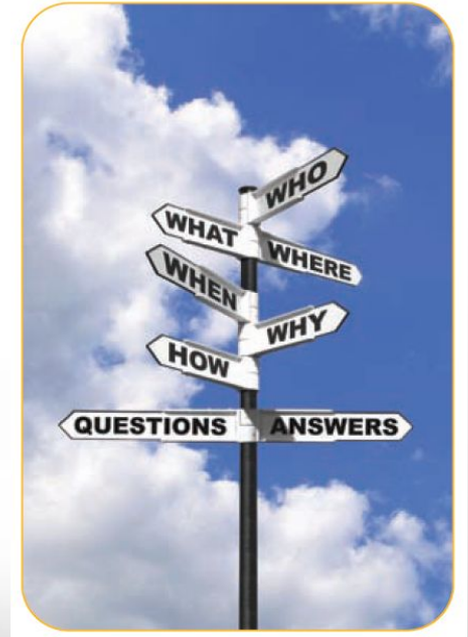
*цифровые информационные дисплеи столь популярными ?*



# Почему именно цифровые информационные дисплеи ?

*Цифровые информационные дисплеи – высокоэффективное средство передачи информации*

*и идеальный метод направленного воздействия на целевую аудиторию.*

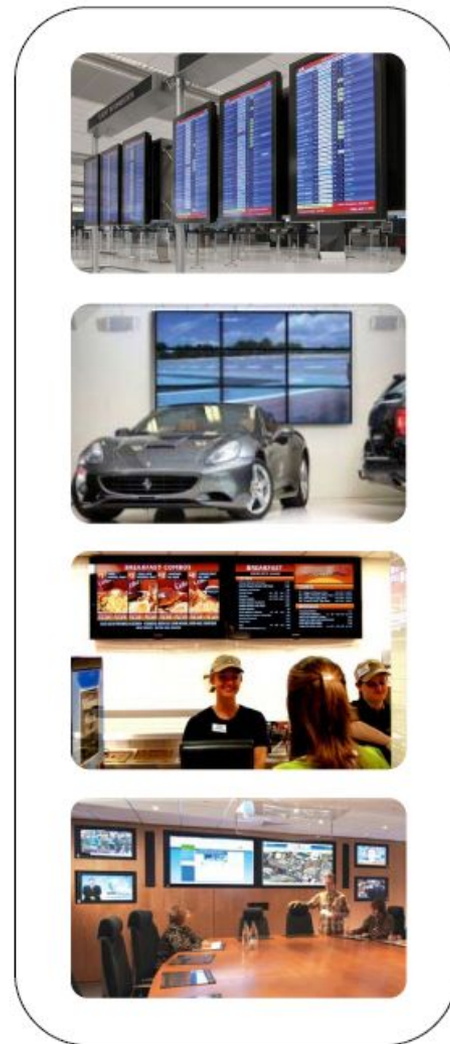
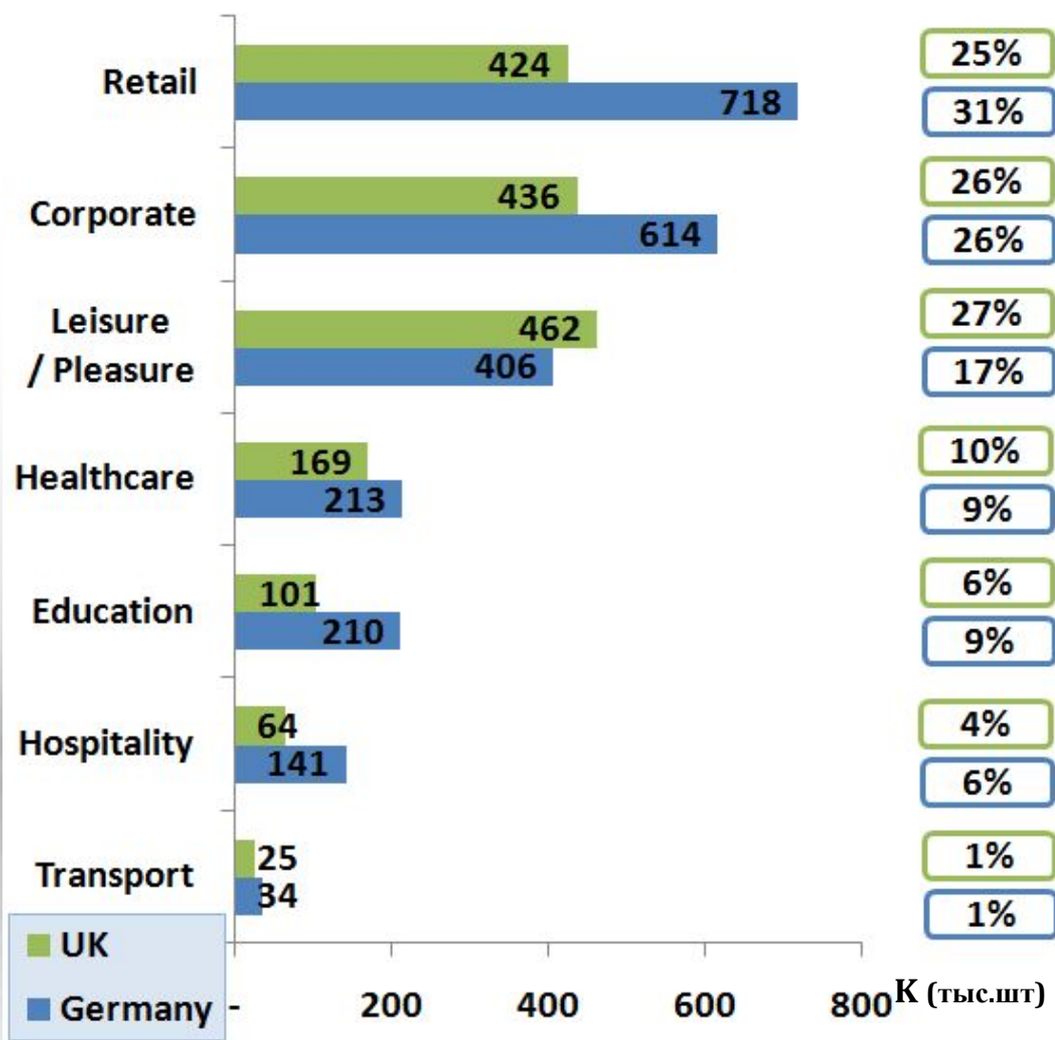


# Почему именно цифровые информационные дисплеи ?

*Именно поэтому,  
цифровые информационные дисплеи  
продолжают набирать  
все большую популярность.*



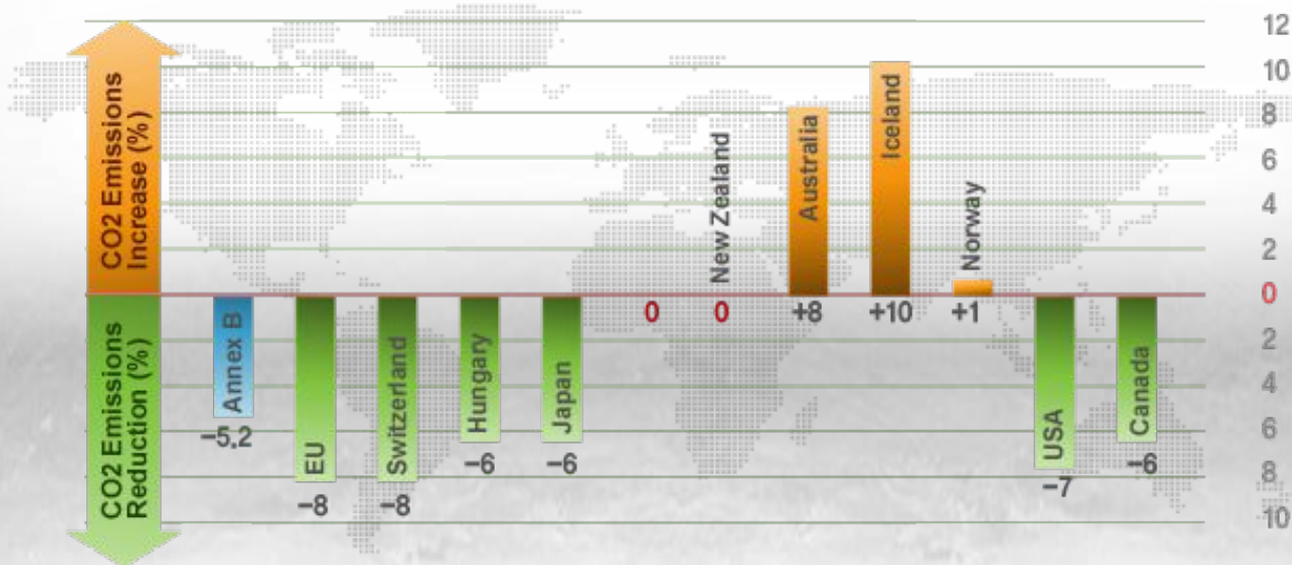
# Анализ ТАМ (Technology Acceptance Model\*)



\* Technology Acceptance Model – модель принятия технологии

# Задачи Samsung

1. Взять на себя *ответственность* за охрану окружающей среды.



<Цели 1<sup>го</sup> этапа сокращения выбросов CO2 согласно Киотскому протоколу>

# Задачи Samsung

2. Проявлять большую заботу о **наших**  
**партнерах**, предоставляя все более  
эффективные решения.



# Итак, теперь...

*Samsung рад представить передовые решения в области широкоформатных дисплеев, которые безвредны для окружающей среды.*

Eco-friendly display  
SAMSUNG LED LFD



# Широкоформатные LED дисплеи Samsung



[UE Серия для зрелищной рекламы]



[ME Серия для рекламы в магазинах]



[UD Серия для залов управления]



[DE Серия для работы 24/7]

# Задачи наших клиентов

Необходим информационный дисплей...

Что делать с бюджетом?

Трудозатраты

Инфраструктура

ПО

Дисплей

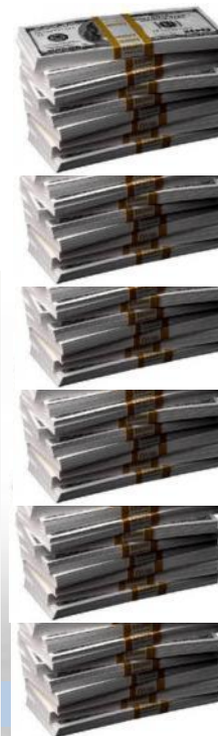
Дизайн интерьера

Строительные работы

Уси



Техническое обслуживание  
Допольнительное



атация

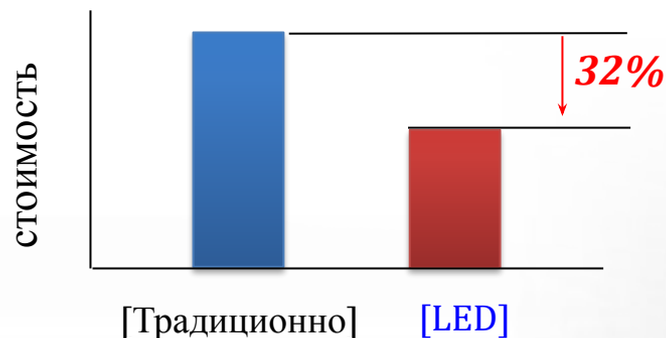


# *LED дисплеи Samsung решат Ваши проблемы*



# Легкие LED дисплеи Samsung

**Снижение затрат на установку и обслуживание**



- На 40% легче
- Сокращение трудозатрат на установку и обслуживание - 32%!

Установка	Традиционно	LED
Трудозатраты	2.5 человека	2 человека
Время установки (ч)	0.4	0.2
Стоимость установки 1 шт*	\$20	\$8
100 шт	<b>\$2,000</b>	<b>\$800</b>

Обслуживание	Традиционно	LED
Трудозатраты	2 человека	1 человек
Время обслуживания (ч)	0.2	0.2
3 года работы (ч)**	1.2	1.2
Стоимость обслуживания 1 шт***	\$48	\$24
100 шт	<b>\$4,800</b>	<b>\$2,400</b>

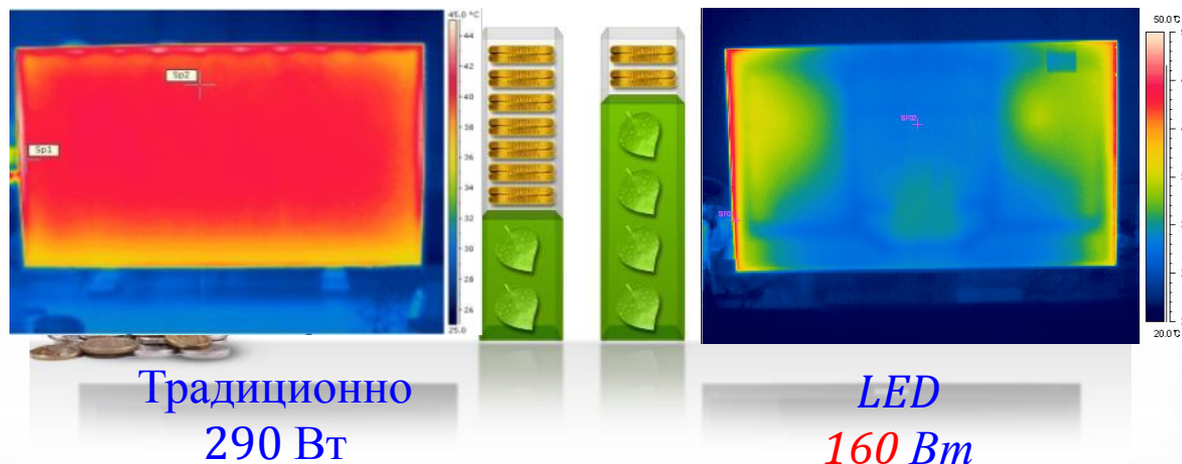
\* Внутренние данные Samsung

\*\* Обслуживание проводится каждые 6 месяцев

\*\*\* Стоимость обслуживания - \$20 в час

# Экологичные LED дисплеи Samsung

## Сократите затраты на электроэнергию **в 2 раза!**



	CCFL	LFD
Энергопотребление ( 1шт.)	290 Вт	160 Вт
Энергопотребление (16шт = 4x4 )	4,640 Вт	2,560 Вт
Энергопотребление за 1 день (16 часов работы)	74 кВт	41 кВт
Энергопотребление за 1 год	27 мВт	15 мВт
Стоимость электроэнергии за 3 года	\$ 8,667	\$ 4,494

# Экологичные LED дисплеи Samsung

*Меньше температурных ограничений  
Ниже затраты на кондиционирование*

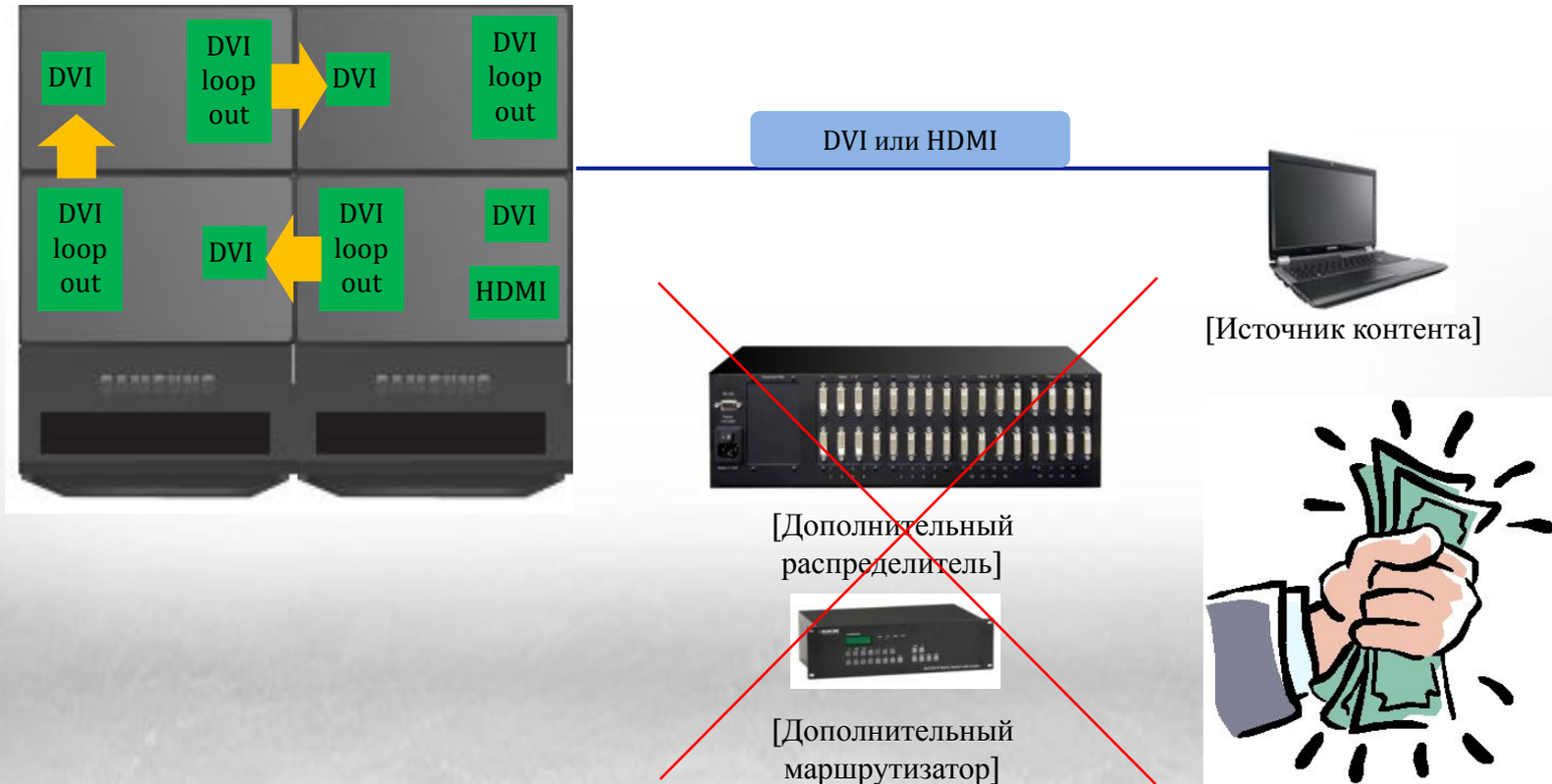


- Для охлаждения дисплея на 1°C требуется на 7% больше электроэнергии
- Магазины Microsoft снизили расходы на электроэнергию на \$10000 в месяц, перейдя на дисплеи Samsung UE Серии

<i>Model</i>	<i>Традиционно</i>	<i>LED</i>
Энергопотребление (Вт)	290	160

# Интерфейс Loop-out (цифровая цепочка)

*Не тратьте бюджет на дополнительное оборудование*



*Отображайте контент на всех экранах одновременно  
без потери качества изображения*

# Преимущества для бизнеса

*Более выгодное решение для сдачи в аренду*

Перемещение



*Samsung – надежный партнер для Вашего бизнеса*

# История успеха



## Westfield (Великобритания)

Модель : UE46A

Количество : 435 шт.

Использование :

Продвижения бренда/реклама

# История успеха



Ladbrokes



## Ladbrokes (Великобритания)

Модель : UE46A

Количество :  
40 шт. + 120 шт. (запланировано)

Использование :  
Информационная видеостена 2x2

### Обзор

- Одна из крупнейших лотерейных сетей в Великобритании
- Дисплеи с информацией о победителях лотереи в 10 отделениях

### Ключевой фактор успеха

- Низкие затраты на обслуживание при тонком, легком и стильном дизайне
- Новейшее на рынке решение для видеостен

# Задачи наших клиентов

*Нужен информационный дисплей, но смогу ли я ?..*



- Установить
- Обслуживать
- Обновлять контент
- Решать проблемы
- Создать дизайн
- Сконфигурировать систему

*Как обеспечить  
простое и быстрое решение ?*

# *LED дисплеи Samsung решат Ваши проблемы*





# Встроенный медиаплеер

## *Плеер и ПО внутри LED дисплея Samsung*

- Возможность воспроизводить медиаконтент без какого-либо дополнительного оборудования
- Программа MagicInfo Lite для комфортного управления информационными дисплеями Samsung

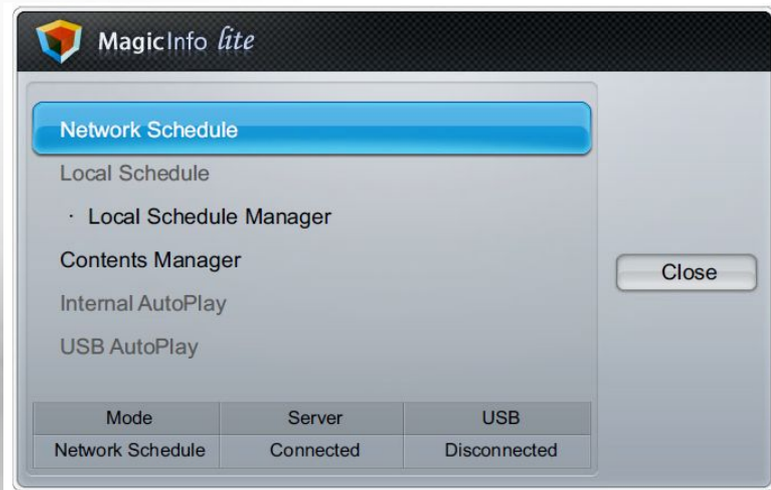


# Локальное управление

*Интуитивно простой пользовательский интерфейс*

*Нужен только ПУ*

- Для локального управления ПО требуется только ПУ



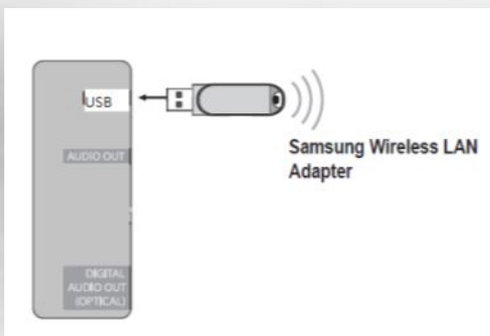
- Легкое перемещение медиаконтента с внешнего USB

# Беспроводная передача информации

## Беспроводное подключение при помощи электронного ключа (dongle)

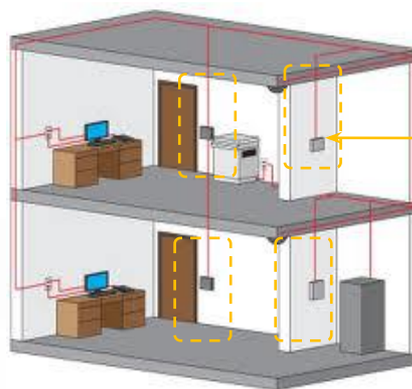
### Концепция

- Беспроводной электронный ключ Samsung . Модель : WIS09ABGN



[USB порт сбоку]

### Преимущество для бизнеса



Для проводного подключения требуются строительные работы в потолке или стенах

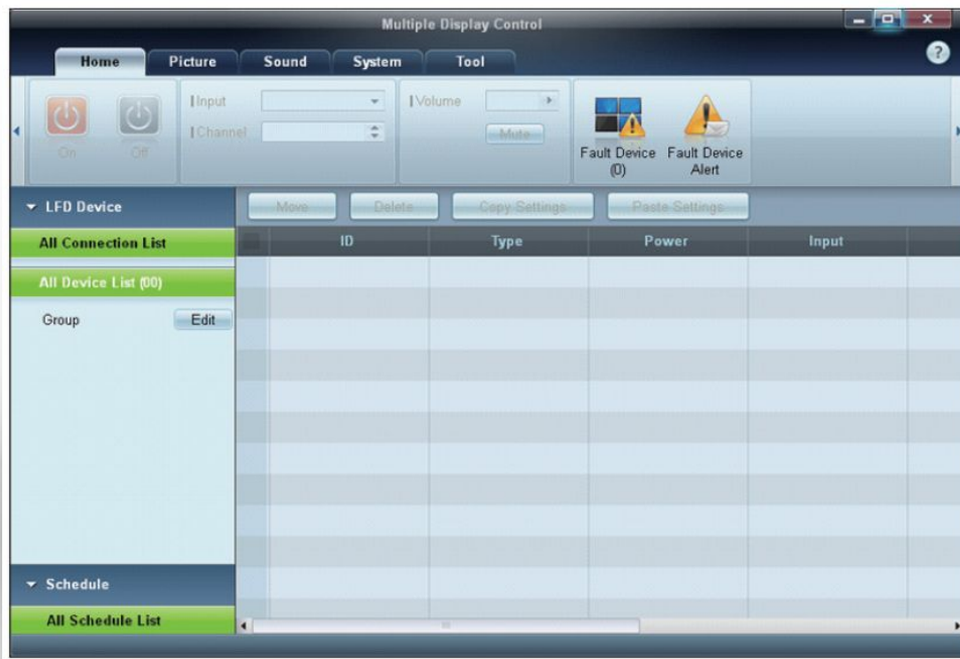
- Стоимость установки на 80% ниже

Подключение	Проводное	Беспроводное
LAN кабель (10м)	\$10	0
Повторитель (1в1)	\$40	0
Маршрутизатор (24порта)	\$70	0
AP (300МБ/сек)	0	\$40
Строительные работы на 1 подключение	\$200	0
<b>Стоимость 1 подключения</b>	<b>\$320</b>	<b>\$40</b>

# Удаленное управление

## Программа MDC (Multiple Display Control\*)

- Проверяйте статус устройств и осуществляйте настройки легко и быстро



# Прозрачные дисплеи 22"

- Новое поколение профессиональных дисплеев

Концепция «витринной рекламы»



Встроенный ПК



Plug & Play

Софт Magicinfo

Составление

расписаний



LED подсветка



Экологичность

Низкое

энергопотребление



Сtereo динамики

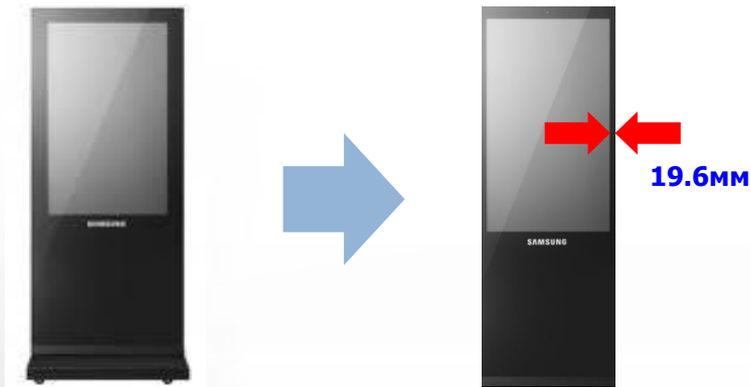


3W+3W

# Outdoor - решения

## Тонкошовный всепогодный киоск

### Тонкошовный дизайн



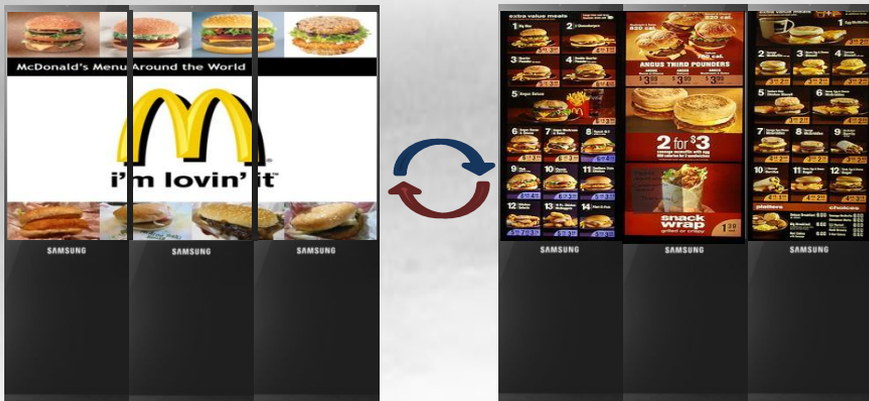
### Экологичность



- ✓ Всепогодные киоски
- ✓ Более низкое энергопотребление

Система охлаждения

### Видеостена для установки на улице



### Степень защиты IP56



***Спасибо за внимание !***

