

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

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

Почему именно цифровые информационные дисплеи ?

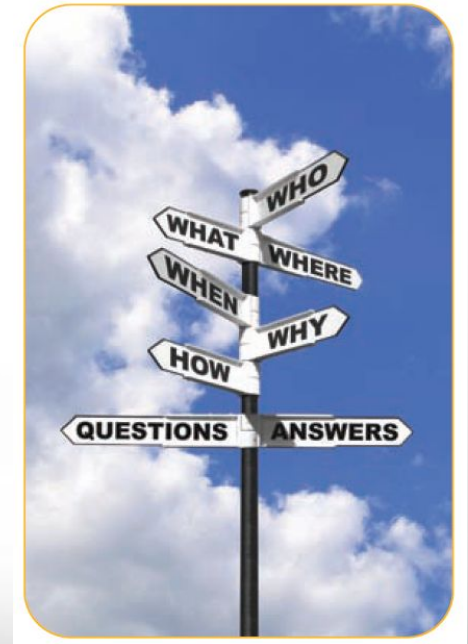
*Что делает
цифровые информационные дисплеи столь
популярными ?*



Почему именно цифровые информационные дисплеи ?

Цифровые информационные дисплеи – высокоэффективное средство передачи информации

и идеальный метод направленного воздействия на целевую аудиторию.

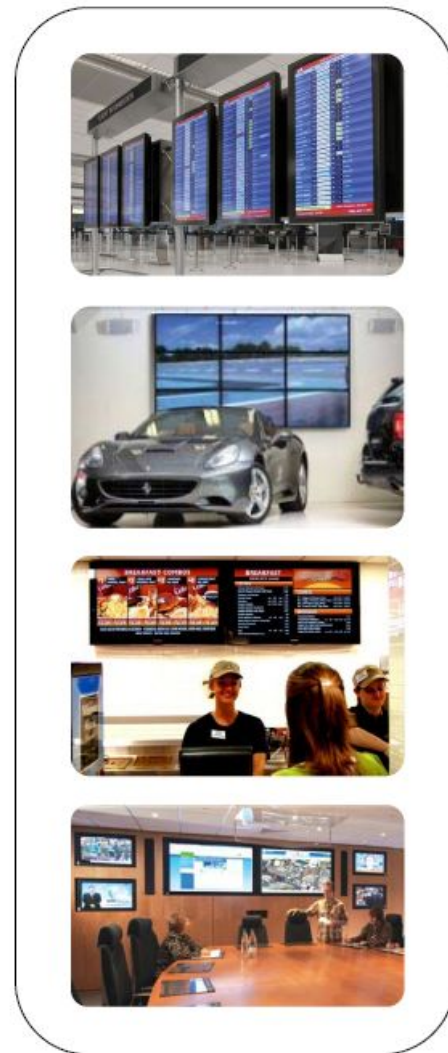
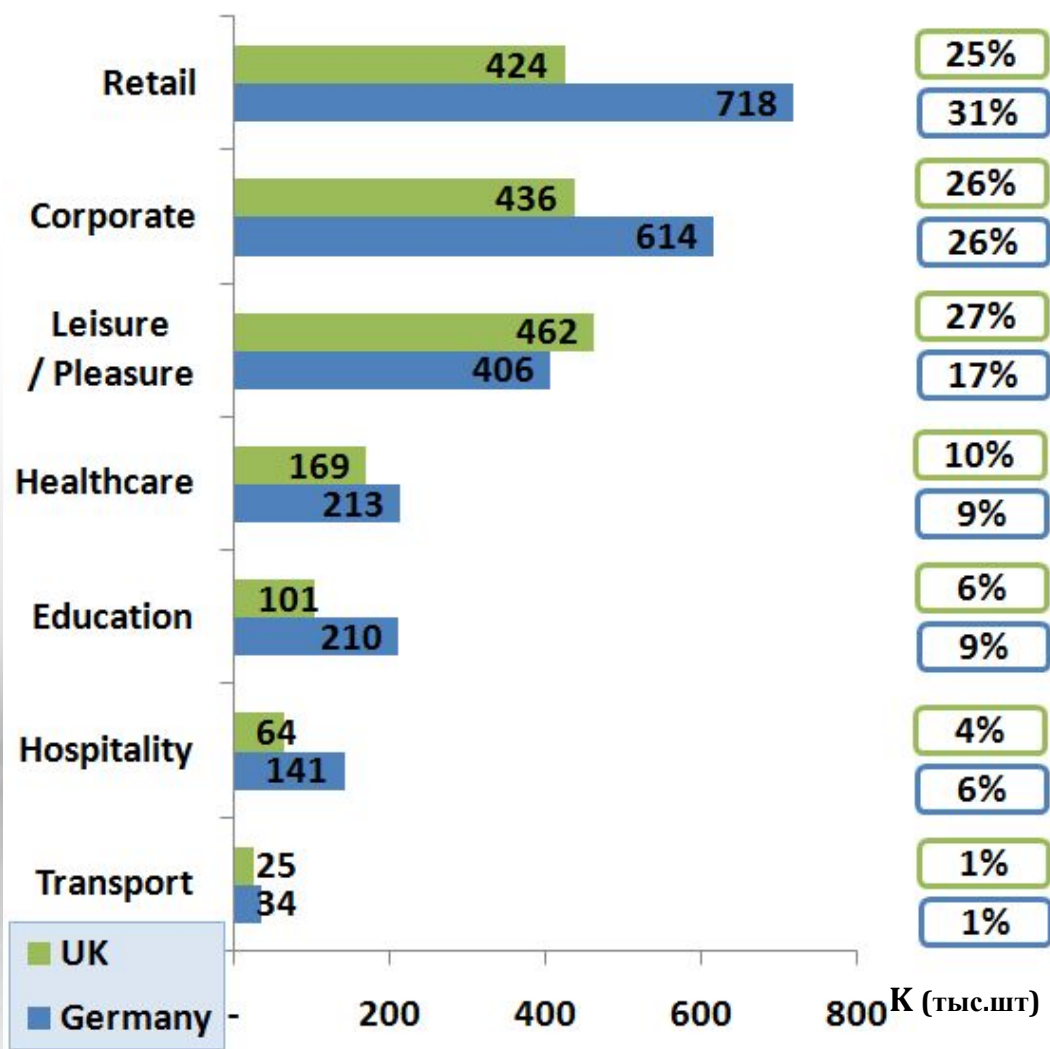


Почему именно цифровые информационные дисплеи ?

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



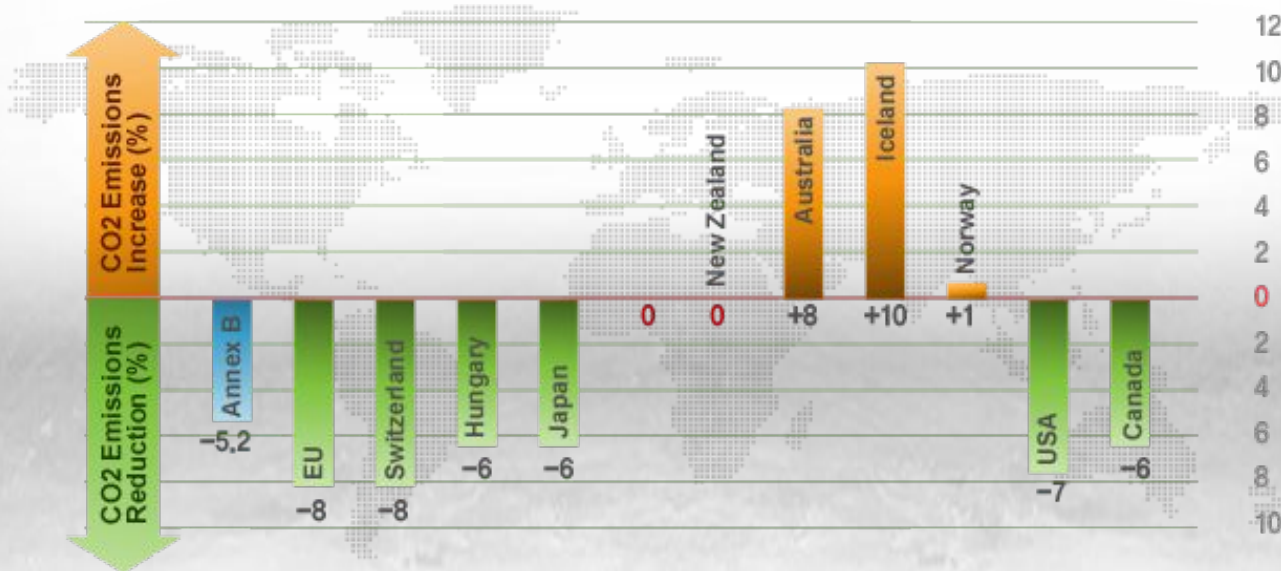
Анализ ТАМ (Technology Acceptance Model*)



* Technology Acceptance Model – модель принятия технологии

Задачи Samsung

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



<Цели 1^{го} 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

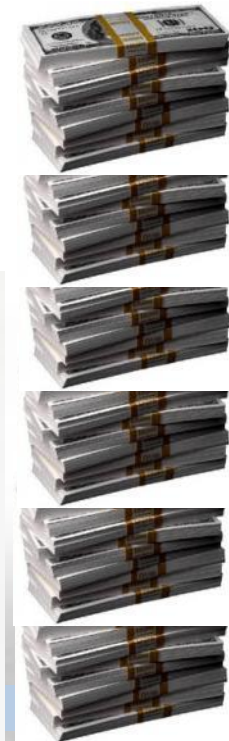
Строительные

работы

Усл



Техническое обслуживание
Допольнительное



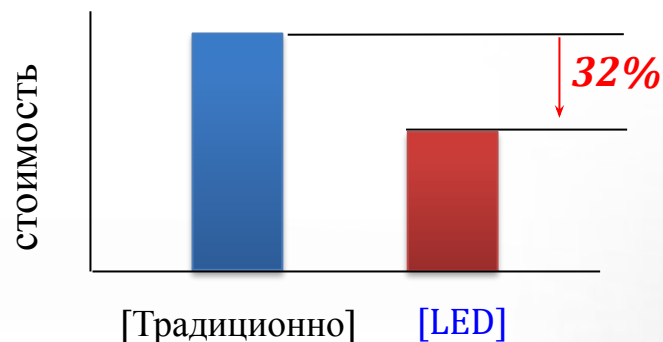
атация

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	\$2,000	\$800

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	\$4,800	\$2,400

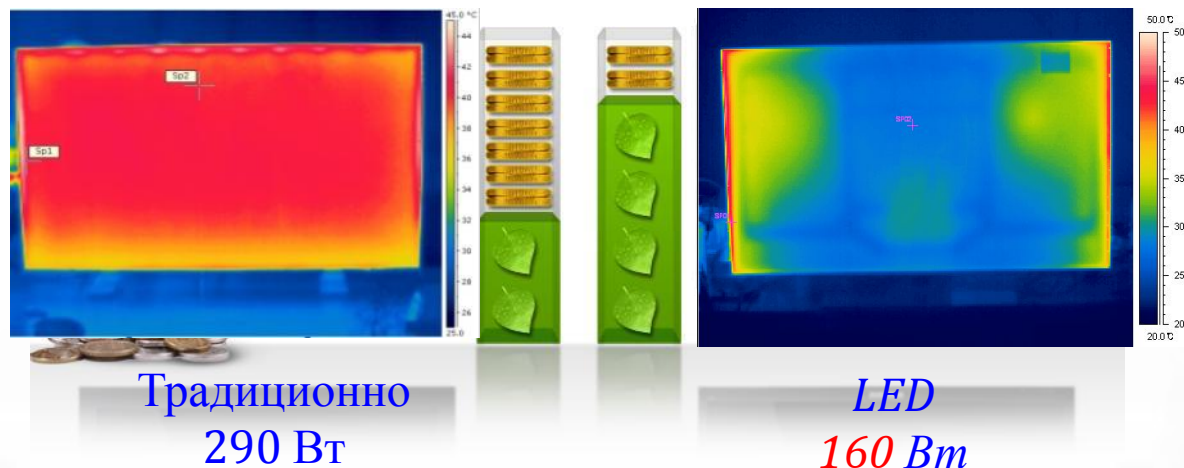
* Внутренние данные Samsung

** 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*

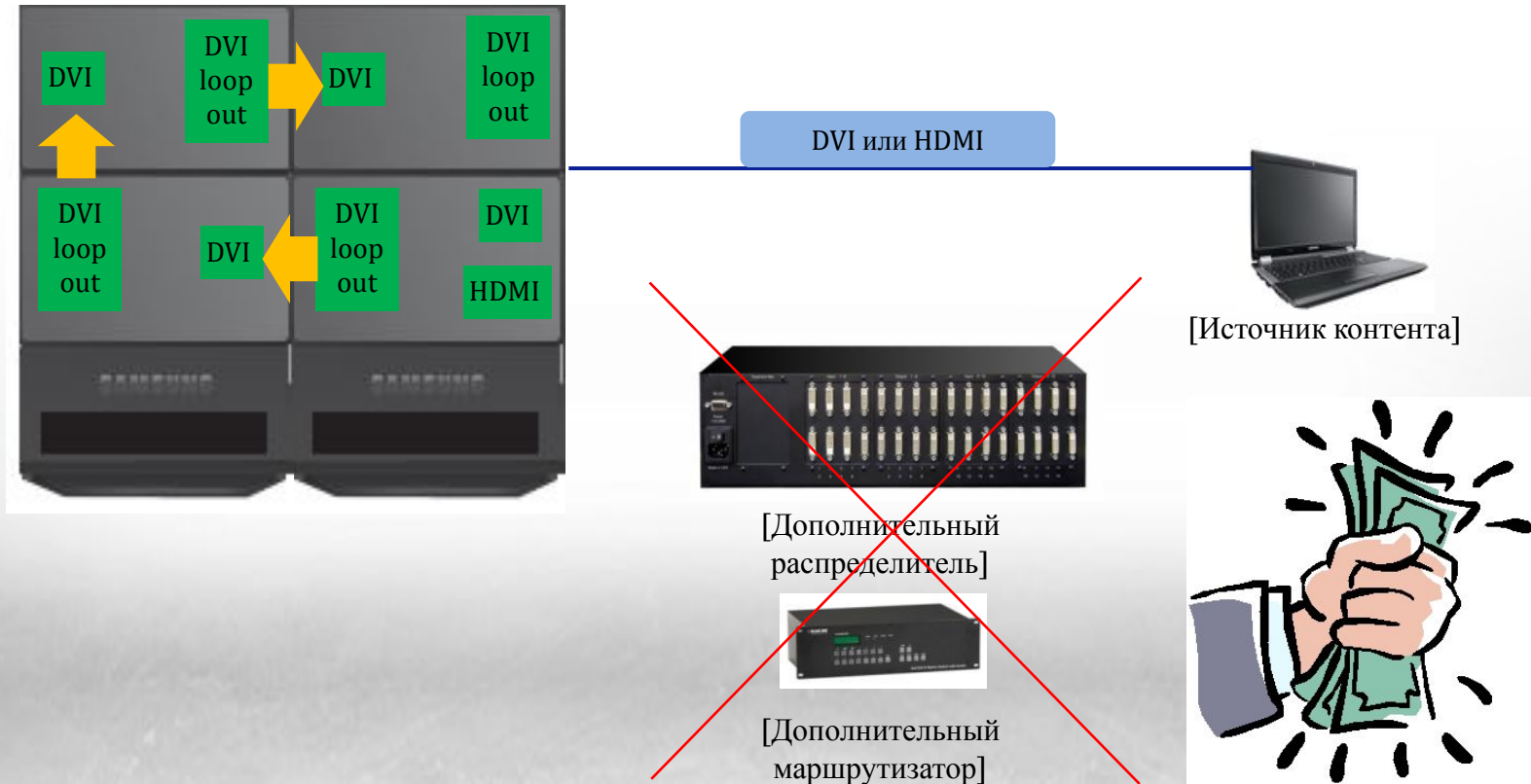


- Для охлаждения дисплея на 1°C требуется на 7% больше электроэнергии
- Магазины Microsoft снизили расходы на электроэнергию на \$10000 в месяц, перейдя на дисплеи Samsung UE Серии

<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

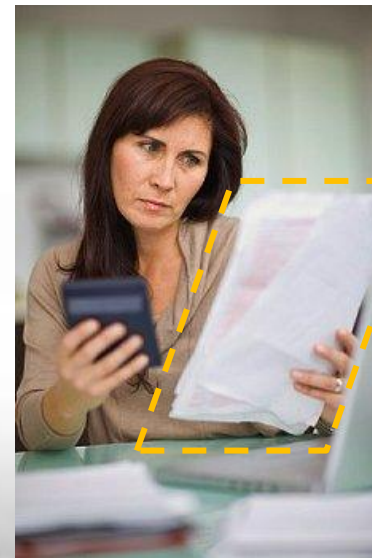
- Одна из крупнейших лотерейных сетей в Великобритании
- Дисплеи с информацией о победителях лотереи в 10 отделениях

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

Процессор и память внутри

Традиционный дисплей
+ ПК
+ ПО
= 100

*Снижение затрат
на 25%*

LED дисплей Samsung
= 75



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

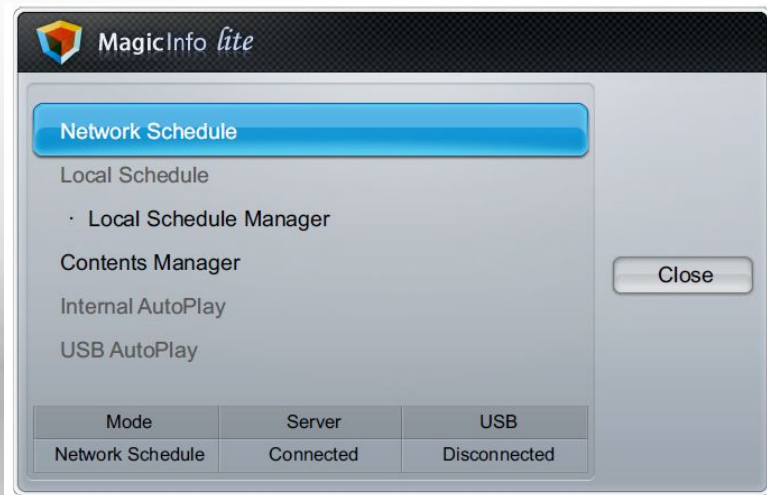


Локальное управление

Интуитивно простой пользовательский интерфейс

Нужен только ПУ

- Для локального управления ПО требуется только ПУ



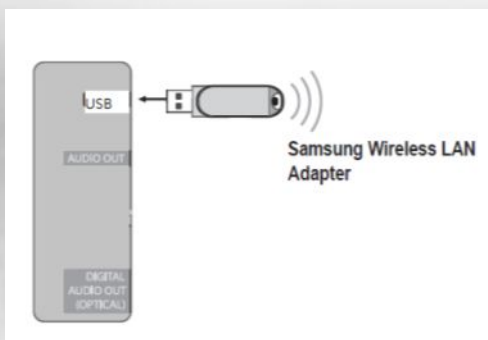
- Легкое перемещение медиаконтента с внешнего USB

Беспроводная передача информации

Беспроводное подключение при помощи электронного ключа (dongle)

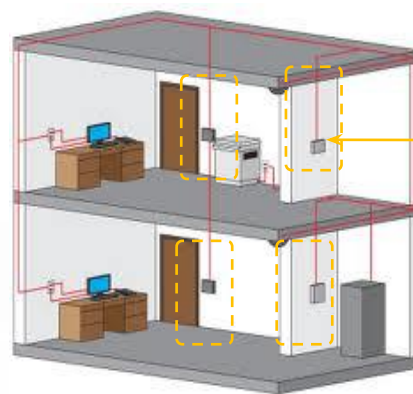
Концепция

- Беспроводной электронный ключ Samsung . Модель : WIS09ABGN



[USB порт сбоку]

Преимущество для бизнеса



Для проводного подключения требуются строительные работы в потолке или стенах

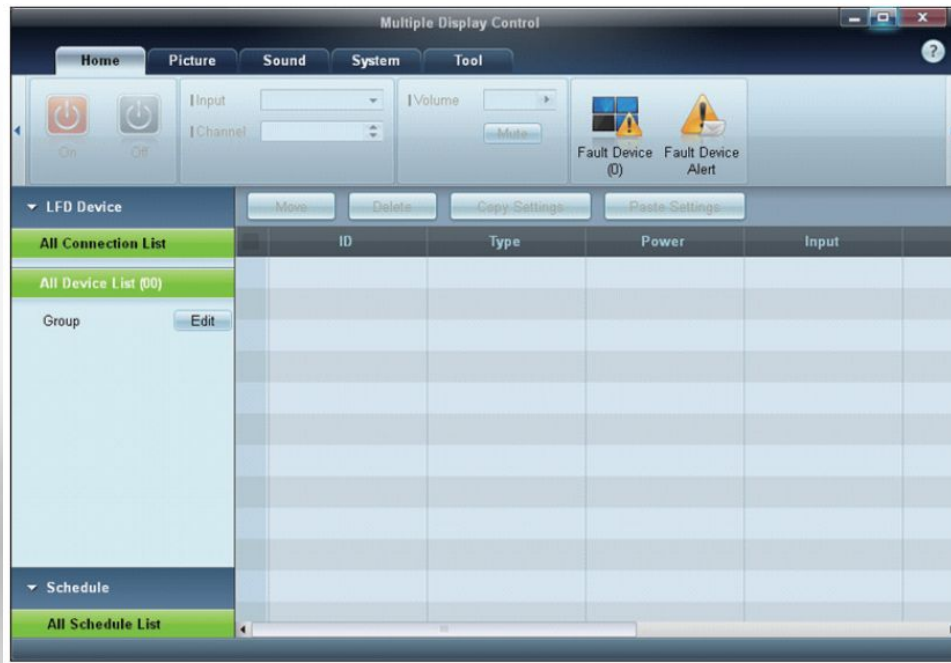
- Стоимость установки на 80% ниже

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
Стоимость 1 подключения	\$320	\$40

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

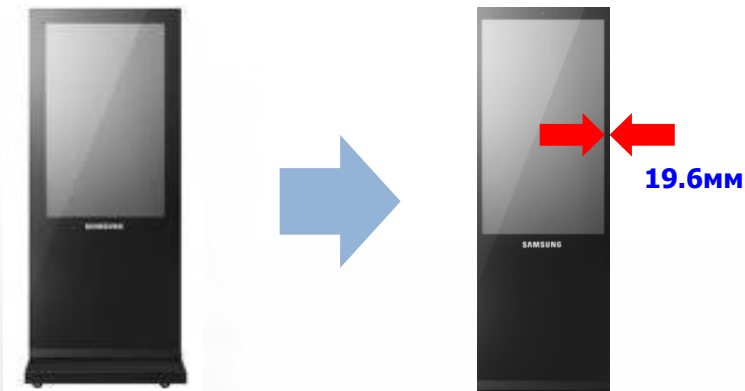


3W+3W

Outdoor - решения

Тонкошовный всепогодный киоск

Тонкошовный дизайн



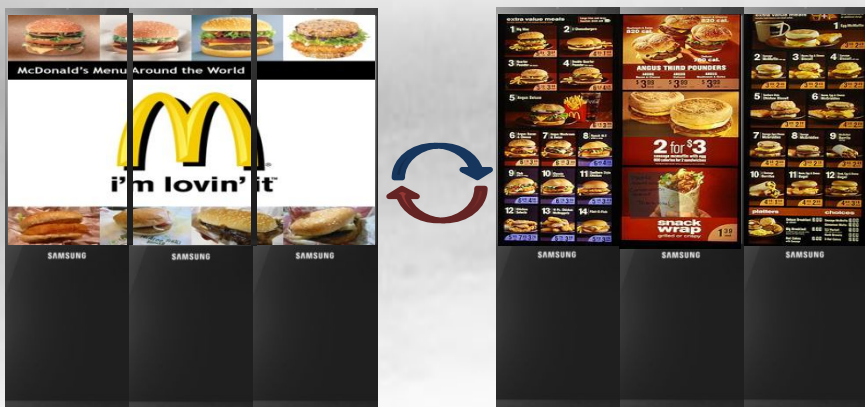
Экологичность



- ✓ Всепогодные киоски
- ✓ Более низкое энергопотребление

Система охлаждения

Видеостена для установки на улице



Степень защиты IP56



Спасибо за внимание !

