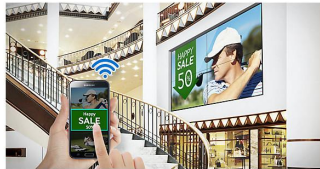




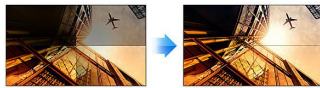
На этих ультратонких и легких панелях вы можете отображать эффектные видео

Панели серии UED позволяют создать тончайшую видеостену, для которой не потребуется много монтажного места. Ультратонкие и легкие панели серии UED созданы для экономии места; они едва выступают от стены и служат прекрасным декором вашему бизнесу. Тонкие и легкие панели в сочетании с настенными кронштейнами позволяют легко и быстро произвести монтаж видеостены в любом, даже очень тесном пространстве. Наконец, эти панели отличаются исключительно узкой рамкой, благодаря чему вся площадь видеостены кажется сплошным огромным цифровым экраном.



Управляйте контентом цифровых панелей в беспроводном режиме с любого места с помощью мобильного устройства

Панели серии UED оснащены Wi-Fi модулем, позволяющим загружать, воспроизводить, обмениваться и планировать режим отображения контента без использования кабельных соединений. У вас больше не будет проблем, связанных с бесчисленным количеством кабелей и разъемов, которые усложняют монтаж и установку панелей и ухудшают вид панелей. С помощью мобильных приложений и функций управления контентом вы можете загружать и управлять контентом в беспроводном режиме с любого места через Wi-Fi с помощью смартфона, ПК или планшета. Кроме того, в беспроводном режиме вы можете настроить и загрузить контент на любой новой цифровой панели с помощью Wi-Fi модуля. Эта возможность особенно удобна, где существуют проблемы с размещением кабелей.



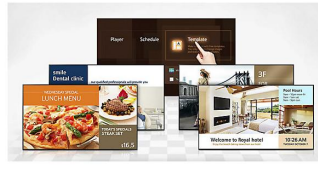
Удивите ваших зрителей точной цветопередачей на всех панелях видеостены

"Видеостена, составленная из панелей серии UED, позволяет обеспечить согласованную цветопередачу, благодаря чему изображение по всей площади видеостены отличается высокой однородностью цвета. Наши информационные панели подвергаются на заводе жесткой системе контроля, благодаря чему панели в дальнейшем не требуют ручной калибровки цвета. Улучшенная заводская цветокалибровка обеспечивает исключительно однородную цветовую температуру изображения на всех компонентах видеостены. Пользователи могут самостоятельно настроить цветовую палитру панелей с помощью функции Samsung Color Expert, позволяющей быстро калибровать панель и осуществлять тонкую настройку параметров экрана с учетом предпочтений пользователей. Калибровка цвета может осуществляться автоматически или вручную. Параметры цвета можно копировать в несколько панелей одновременно, благодаря чему обеспечивается однородность цвета по всей площади видеостены.



Простая система загрузки контента с помощью решения типа "все-в-одном"

Повышайте производительность вашей работы и сокращайте операционные расходы, установив цифровую информационную панель Samsung типа "все-в-одном". Встроенная панель платформа Samsung 2 поколения SSSP устраняет необходимость использования отдельного ПК или медиапроигрывателя для отображения цифрового контента и уменьшает эксплуатационные расходы. Кроме того, это существенно усовершенствованная платформа SSSP 2-го поколения значительно улучшает рабочие характеристики панели по отображению информации благодаря быстрой обработке данных. Наконец, платформа SSSP 2 поколения поддерживает режим "картинка-в-картинке" (PIP) в панелях с диагоналями на 50% большими, по сравнению с панелями предыдущего поколения с двухъядерным процессором. Для повышения эффективности работы информационной панели загрузка и управление контентом легко осуществляется без использования локальной сети. Вы можете просто соединить несколько панелей через USB порт в одну цепочку. Возможность использования конфигурации типа "цепочка" (Daisy конфигурация) для объединения панелей в видеостену формата 10x10 панелей без применения дополнительного ПК.



Простое управления контентом цифровых информационных панелей с помощью интерфейса Home UI, инструментов и шаблонов

Оцените интуитивно понятный сенсорный режим управления контентом с помощью обновленного пользовательского интерфейса Home screen user interface (UI). Часто используемые функции вынесены на домашний экран в форме новой матрицы с большими удобными кнопками для простоты использования. На домашний экран также выведено меню изменения конфигурации, с помощью которого вы можете настроить опции часто используемых меню, чтобы обеспечить быстрый доступ к нужным функциям. Панели серии UED оснащены также мощной системой инструментов управления контентом, расширяемой с учетом требований вашего бизнеса. Эти особенности включают:

- * **Многоканальную систему планирования.** Загрузку различного контента для нескольких каналов.
- * **Медиа-проигрыватель.** Максимальная информационная эффективность даже в самых непредвиденных обстоятельствах.
- * **Планирование акций.** Простую систему создания и обеспечения планирования акций и мероприятий для аудитории и автоматическое обновление информации при внесении изменений. Составление и распространение электронных брошюр для планирования контента с целью более эффективного информирования пользовательской аудитории. Пользователи могут легко листать электронные брошюры в поисках нужной информации и делиться ею с потребителями, как и в случае бумажных брошюр. Создавайте легко и удобно контент с помощью готовых шаблонов (более 100 типов), рассчитанных на различные рынки. Экономьте время и усилия для создания эффективной цифровой информационной системы без использования профессиональных консультантов и разработчиков.



Меняйте ориентацию панели для оптимизации формата вывода изображения

Независимо от того, используете ли вы одну панель или видеостену, вы имеете возможность создавать контент для портретной или ландшафтной ориентации, а затем поворачивать изображение по вашему усмотрению. Панели Samsung серии UED поддерживают поворот изображения с помощью функции Image Rotation в горизонтальную или вертикальную ориентацию. Вы можете легко и быстро менять ориентацию вашего контента с помощью трех опций режима отображения: Исходное соотношение сторон для одного экрана, полное соотношение (full ratio) на одном экране или full ratio соотношение на видеостене.