

# Профессиональный информационный дисплей Samsung SMART Signage серии EBD

Выгодное и простое сочетание функциональности телевизора и информационного дисплея для развития вашего бизнеса



## Преимущества

- С помощью HD-дисплея, созданного для небольших магазинов, компаний малого и среднего бизнеса, вы сможете привлекать клиентов без особых затрат на рекламу.
- Встроенные модуль Wi-Fi и приложения помогут без труда передавать на дисплей контент с компьютера или мобильного устройства и управлять им.
- В комплект поставки входит ПО информационных панелей Samsung MagicInfo® E Player для дисплеев или ПО Samsung E Author для ПК.
- Благодаря функции поворота изображения можно выбрать оптимальный режим просмотра — альбомный или книжный.

## Удобное и простое в настройке комплексное решение, сочетающее функции телевизора и информационной панели

Идя в ногу со временем, владельцы и менеджеры небольших и средних компаний и магазинов активно привлекают клиентов с помощью современного контента для цифровых информационных панелей и телевизоров. Телепередачи помогут развлечь клиентов, пока они ждут своей очереди, но реклама товаров на цифровых информационных панелях обычно обходится недешево. Кроме того, многие решения для цифровой рекламы включают различные устройства и компоненты, в которых не так-то просто разобраться.

Профессиональный информационный дисплей Samsung SMART Signage серии EBD — это инновационное и экономичное решение, которое сочетает в себе цифровой информационный дисплей и телевизор. Она практически не требует настройки — вы можете сразу пустить ее в дело.

Панели серии EBD Series — это все, что нужно, чтобы развлекать и информировать клиентов, а также рекламировать свои товары и услуги. Наши инновационные и доступные по цене технологии помогут вам выйти на новый уровень сервиса и прибыльности. Теперь вы сможете показывать телепередачи в одной части экрана, а рекламные акции магазина — в другой. Привлекательная и информативная реклама станет отличным стимулом для развития вашего бизнеса.

Яркий HD-дисплей с диагональю 102 или 122 см отлично работает при любом освещении. Благодаря тонкой и узкой рамке он выглядит элегантно и современно. Дисплей поддерживает два режима отображения — альбомный и книжный. Встроенный ТВ-тюнер открывает простой доступ к контенту и развлечениям. Кроме того, в комплект входит стандартная подставка, которая не только дополняет дизайн информационной панели, но позволяет сэкономить на покупке дополнительных креплений.



Рис. 1. Профессиональный информационный дисплей Samsung SMART Signage серии EBD

# Простые и удобные функции для создания программ показа, их планирования и трансляции

## Создание, показ и контроль цифрового содержимого в удобном встроенном ПО для информационных панелей

В дисплей панели SMART Signage серии EBD встроено ПО MagicInfo E Player, которое дополняет ПО MagicInfo E Author для ПК, позволяя с легкостью создавать впечатляющие программы, планировать их показ, транслировать и контролировать их. Интегрированный медиапроигрыватель расширяет функционал устройства: чтобы создавать, отслеживать и показывать рекламные, информационные и развлекательные материалы, не нужны дополнительные устройства. А благодаря встроенному ПО MagicInfo E Player вы сможете упростить управление контентом и оптимизировать его демонстрацию.

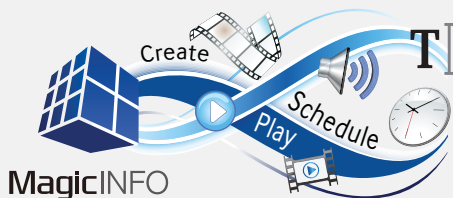


Рис. 2. Простые создание и контроль контента

ПО для разработки контента MagicInfo позволяет без труда создавать нужные материалы на компьютере. Используя более 200 готовых шаблонов для дизайна, вы сможете быстро создавать профессиональные и привлекательные рекламные материалы с текстом, изображениями и видео. Среди шаблонов вы найдете целый спектр высококачественных бесплатных изображений, которые можно использовать для создания рекламы. Эти шаблоны подойдут для самых разных отраслей и рынков, включая отдельные розничные магазины, рестораны быстрого обслуживания и другие пункты общественного питания, продуктовые и косметические магазины, развлекательные центры и культурные организации, а также медицинские учреждения. Дисплеи поддерживают книжную и альбомную ориентацию, что делает их еще более удобными и универсальными.

## Удобное развертывание контента и управление им прямо с мобильного устройства или ПК

С помощью встроенного модуля Wi-Fi можно легко передавать на дисплей контент с компьютера, планшета или смартфона, используя готовые приложения. Теперь вам не придется подключать множество устройств, путаться в проводах, искать кабели с нужными разъемами для различных устройств. Просто загрузите мобильное приложение MagicInfo Express и с легкостью редактируйте рекламный контент на дисплее мобильного устройства\*. Вы также можете загрузить мобильный контент прямо на дисплей серии EBD и мгновенно воспроизвести его на ее экране.



Рис. 4. Встроенный модуль Wi-Fi ускоряет и упрощает передачу контента на дисплей

\* Совместимость с платформами:

1. Android (4.0 или более поздней версии): Galaxy S3, S4, S5, Galaxy Note2, Note3
2. iOS (6.0 или более поздней версии): iPhone 4, 4S, 5

Приложение MagicInfo E Mobile, установленное на мобильном устройстве, и встроенный модуль Wi-Fi позволяют удаленно изменять и обновлять контент, который отображается на цифровой информационной панели.



Рис. 3. Шаблоны упрощают создание коммерческих материалов

## Выберите оптимальный режим для показа рекламы

### Функция поворота изображения для удобного просмотра

Мы знаем, что многим компаниям нужны дисплеи в портретной ориентации. Именно поэтому панели серии EBD можно устанавливать как горизонтально, так и вертикально. Благодаря многочисленным шаблонам для портретной ориентации вы сможете создавать уникальные рекламные обращения для вашего бизнеса. Поворачивайте дисплей на 90 градусов, наслаждаясь удобством работы и высочайшей производительностью.



Рис. 5. Портретный режим

### Надежные и долговечные информационные панели для повышения эффективности вашего бизнеса

SMART Signage дисплей серии EBD — это высочайшее качество изображения Samsung и технологии для непрерывной работы в сложных условиях. Панели серии EBD можно эксплуатировать до 16 часов в день даже в жестких условиях, например при высокой температуре или влажности. Они надежно работают где угодно, от булочных и кафе до продуктовых магазинов. А благодаря 3-летней гарантии ваша компания сможет с уверенностью смотреть в завтрашний день.



Рис. 6. Режим эксплуатации подходит для любого бизнеса

Долговечные панели SMART Signage серии EBD коммерческого класса могут работать до 16 часов в день, помогая вашему бизнесу эффективно развиваться.



Рис. 7. Гарантия работы на 3 года

# Профессиональный информационный дисплей Samsung SMART Signage серии EBD

## EBD

40"/48"



### Разъемы



1. USB
2. ЕДИНЫЙ ИНТЕРФЕЙС
3. ВХОД RS232C
4. ВХОД АУДИО-ВИДЕО
5. ВХОД HDMI
6. АНТЕННЫЙ ВХОД
7. ВХОД RGB
8. АУДИОВХОД

# Профессиональный информационный дисплей Samsung SMART Signage серии EBD

## Характеристики

		EB40D	EB48D	
Панель	Диагональ	40 дюймов	48 дюймов	
	Тип	60 Гц, светодиодная подсветка		
	Разрешение	1366 × 768 (16:9)		
	Размер пикселя (мм)	0,51 × 0,17		
	Рабочая поверхность экрана (мм)	886,1 × 497,6	1053 × 592	
	Яркость (станд.)	250 нит		
	Контрастность	5000:1		
	Угол обзора (гор./верт.)	178:178		
	Время отклика (с/с)	8 мс	6 мс	
	Цвета дисплея	16,7 млн		
	Цветопередача	72 %		
Дисплей	Динамическая контрастность	50 000: 1 (режим аудио/видео)		
	Частота горизонтальной развертки	30–81 кГц		
	Частота вертикальной развертки	48–75 Гц		
	Максимальная частота генерации пикселей	148,5 МГц		
Возможности подключения	Входные разъемы	RGB	Аналоговый (D-Sub)	
		Видео	HDMI, композитный	
		Аудио	Мини-стереоразъем	
	Выходные разъемы	RGB	Н/д	
		Видео	Н/д	
		Аудио	Мини-стереоразъем	
		Выходное напряжение	Н/д	
Внешнее управление	RS-232C (вход) через стереоразъем			
Внешний датчик	Н/д			
Питание	Тип	Внутреннее		
	Блок питания	100–240 В перем. тока (+/- 10 %), 50/60 Гц		
	Энергопотребление	Макс. [Вт/ч]	66	78
		Станд. [Вт/ч]	43	52
		БТЕ (макс.)	225,06	265,98
Режим ожидания	0,3			
Физические характеристики	Размеры (мм)	Без упаковки (без подставки)	914,2 × 547,9 × 90,9	1083,2 × 637,8 × 90,9
		Без упаковки (с подставкой)	914,2 × 586,4 × 196,4	1083,2 × 677 × 203,9
		В упаковке	1060 × 606 × 142	1292 × 720 × 155
	Вес (кг)	Без упаковки (без подставки)	7 (15,4)	9,1 (20)
		Без упаковки (с подставкой)	7,6 (16,7)	10,2 (22,4)
		В упаковке	9,9 (21,8)	14 (30)
	Крепление VESA	200 × 200 мм		
	Защитное стекло	Н/д		
	Тип подставки	Настольная подставка (дополнительно)		
	Тип медиапроигрывателя	Н/д		
Ширина рамки (мм)	12			
Эксплуатация	Рекомендуемый режим работы	16 часов в день		
	Рабочая температура	от 0 до 40 °С		
	Влажность	10–80 %		

# Профессиональный информационный дисплей Samsung SMART Signage серии EBD

## Характеристики

		EB40D	EB48D	
Возможности	Основные	HD-разрешение с ПО MagicInfo E		
	Дополнительные	ПО MagicInfo E, встроенный динамик (10 Вт + 10 Вт)		
	Встроенный проигрыватель	Процессор	MIPS 24 К	
		Встроенная кэш-память	L1: 16/16 КБ L2: 128 КБ	
		Тактовая частота	650 МГц	
		Интерфейс основной памяти	512 МБ, DDR3-800, 16-разрядная (1600 МГц)	
		Видеоадаптер	Графическая подсистема 2D	
		Хранение данных (FDM)	Свободно 256 МБ	
		Мультимедиа	Видеодекодер - MPEG-1/2, H.264/AVC - VC-1, JPEG Audio DSP (декодер) - AC3 (DD), MPEG, DTS и др.	
		Шина процессора	Н/д	
Порты ввода/вывода		USB 2.0		
Операционная система	Linux*			
Сертификаты	Безопасность	CB (Европа): IEC60065		
	EMC	CE (Европа): EN55022:2006+A1:2007, EN55024:1998+A1:2001+A2:2003		
	Защита окружающей среды	ErP TV		
Аксессуары	Входит в поставку	Подставка, руководство по быстрой настройке, гарантийный талон, кабель питания, пульт ДУ и батарейки		
	Дополнительно	Подставка	Входит в поставку	
		Крепление	Не входит в поставку	
		Специальные дополнения	Н/д	
Медиапроигрыватель	Процессор	Н/д		
	N/B			
	S/B			
	Графический процессор			
	FDM/HDD			
	Память			
	Ethernet			
	Возможности подключения			USB
Выходные разъемы				
	Прочее			

## Юридическая и дополнительная информация

### Samsung Electronics Co., Ltd.

Samsung Electronics Co., Ltd. — мировой лидер в области технологий, открывающий новые возможности людям во всем мире. Непрерывно внедряя инновации и изобретения, мы создаем все более совершенные телевизоры, смартфоны, планшеты, персональные компьютеры, принтеры, камеры, бытовые приборы, LTE-системы, медицинскую аппаратуру, полупроводниковые компоненты и светодиодные решения. Наша компания насчитывает 286 000 сотрудников в 80 странах мира, а годовой оборот компании составляет 216,7 млрд долл. США. Дополнительные сведения — на сайте [www.samsung.com](http://www.samsung.com).

### Дополнительные сведения

Более подробная информация о дисплеях Samsung серии EBD доступна на веб-сайтах

[www.samsung.com/ru/business](http://www.samsung.com/ru/business)

и [www.samsung.com/displaysolutions](http://www.samsung.com/displaysolutions).

© Samsung Electronics Co. Ltd., 2014. Все права защищены. Samsung является зарегистрированным товарным знаком корпорации Samsung Electronics. Конструкция и технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления. Величины, выраженные в неметрических единицах, в том числе вес, указаны приблизительно. Все сведения считаются верными на момент публикации. Компания Samsung не несет ответственности за наличие в документе неполных или ошибочных сведений. Все логотипы и названия брендов, продуктов и услуг являются товарными знаками и (или) зарегистрированными товарными знаками соответствующих законных владельцев.

HDMI, логотип HDMI и High-Definition Multimedia Interface являются товарными знаками или зарегистрированными товарными знаками HDMI Licensing, LLC в США и других странах.

Linux является зарегистрированным товарным знаком Linus Torvalds.

ООО «Самсунг Электроникс Рус Компани»

Россия, Москва, 125009

Воздвиженка 10, 4 этаж

[www.samsung.com/ru/business](http://www.samsung.com/ru/business)

2015-04

