

BRIGHTSIGN XT

СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ. НЕПРЕВЗОЙДЕННАЯ МОЩНОСТЬ.

Сетевые медиаплееры серии XT от BrightSign разработаны с применением самых передовых технологий и с учетом всех особенностей современных систем Digital Signage. Медиаплееры XT243 и XT1143 оснащены мощным видеопроцессором, обеспечивающим воспроизведение видео в полноценном формате 4K и невероятно быструю обработку контента в формате HTML5. Модели серии XT поддерживают кодек H.265, формат 4K HDR и режим отображения нескольких видео Mosaic Mode. Все модели серии XT оснащены гигабитным сетевым интерфейсом, а также эксклюзивность поддерживают технологию PoE +. Модель XT1143 дополнительно предоставляет возможность отображения Live TV через HDMI.



BrightSign XT243

Сетевой медиаплеер со стандартной комплектацией

Модель BrightSign XT243 оснащена мощным видеопроцессором, обеспечивающим воспроизведение видео в формате 4K H.265, масштабирование до 4K, одновременное воспроизведение видео в формате 4K и Full HD. BrightSign XT243 обрабатывает контент в формате HTML5 невероятно быстро, позволяя создавать еще более привлекательные инсталляции. Модель XT243 также оснащена всеми необходимыми интерфейсами: гигабитный сетевой интерфейс с PoE +, GPIO, IR, аналоговое и цифровое аудио и M.2 для SSD.



BrightSign XT1143

Сетевой медиаплеер со расширенной комплектацией

Модель BrightSign XT1143 включает все возможности медиаплеера XT243, с дополнительными возможностями, которые дарят последовательный интерфейс, два порта USB (type A и C) и поддержка воспроизведения Live TV через HDMI 2.0.



ОСОБЕННОСТИ



H.265



Мощный видеопроцессор



Воспроизведение двух видео



Live TV



Невероятно быстрая обработка HTML5



IP стриминг



Сервер потокового медиа



BrightBeacon™



Power over Ethernet



Функция B-Deploy



M.2 SSD



BrightWall™



Mosaic Mode



Деление на зоны



Интерактивные возможности



Новостные ленты



Поддержка геозон



Поддержка меток



BrightSign App



Предпросмотр



Снимок удаленного экрана



Просмотр удаленного экрана в режиме реального времени



BrightPlates™



Гигабитный сетевой интерфейс

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

МОДЕЛЬ	XT243	XT1143
ВОСПРОИЗВЕДЕНИЕ ВИДЕО		
Одно видео, 1080p60	X	X
Два видео, 1080p60	X	X
Видео в формате 4K@60p CEA HDR10	X	X
Одно видео 4K и одно видео 1080p60	X	X
ФОРМАТ ВИДЕО		
Кодеки для 4K: H.265	X	X
Контейнеры для 4K H.265: .ts, .mov, .mp4, .mkv	X	X
Кодеки для Full HD: H.265, H.264(MPEG-4, Part 10), MPEG-2, MPEG-1	X	X
Контейнеры для Full HD: .ts, .mpg, .vob, .mov, .mp4, .m2ts, .wmv	X	X
Изображения: BMP, JPEG, PNG	X	X
Аудио: MP2, MP3, AAC,FLAC, OGG и WAV (AC3 passed through)	X	X
HTML5	X (Быстрая обработка)	
РАЗРЕШЕНИЯ		
4K: 3840x2160x24/25/30/50/60p	X	X
Масштабирование до: 3840x2160x24/25/29.97/30p	X	X
1920x1080x24/25/29.92/30/50/59.94/60p, 1920x1080x50/59.94/60i, 1600x1200x60p, 1440x1050x60/75p, 1440x900x60/75p, 1360x768x60p, 1280x1024x60/75p, 1280x960x60p, 1280x800x60p/75p, 1280x768x60p, 1280x720x50 /59.94/60p, 1024x768x60p, 800x600x60/75p, 720x576x50p/50i, 720x480x59.94/60p/60i, 640x480x60p	X	X
ИНТЕРФЕЙСЫ		
Коннектор питания с фиксацией	X	X
Слот для Micro SD (SDHC и SDXC): SDHC до 32GB, SDXC до 2TB	X	X
M.2 SSD	X	X
USB High Speed Host (возможность обновления контента)		X (2 порта: Type A и C)
Phoenix GPIO Port (8-pin bi-directional terminal block)	X	X
3.5mm RS-232 Serial Port		X
3.5mm IR In/Out	X	X
Аудио выход 3.5mm (аналоговый и цифровой)	X	X
Выход HDMI 2.0a	X	X
Вход HDM 2.0a		X
Ethernet	X (Gigabit)	
Power over Ethernet (PoE+)	X	X
M.2 (E) (для модуля Wi-Fi/Bluetooth)	X	X
Коннектор для антенны	X (два)	
LED индикаторы	Питание, ошибка, обработка, обновление	
Кнопка сброса	X	X
Датчик времени	X	X
ОСОБЕННОСТИ		
Кодек H.265: Небольшой размер файлов и более низкий битрейт, чем при использовании H.264	X	X
Мощный видеопроцессор: полноценное видео 4K CEA HDR10, масштабирование до 4K	X	X

МОДЕЛЬ	XT243	XT1143
Live TV: даже защищенный HDCP контент, через вход HDMI 2.0a		X
Поддержка HTML5: воспроизведение HTML контента вместе с видео	X (Быстрая)	
BrightBeacon™: взаимодействие между системами Digital Signage и мобильными устройствами	X	X
BrightWall™: синхронизированное воспроизведение	X	X
Деление на зоны: различный контент на одном дисплее	X	X
Mosaic Mode: отображение нескольких видео с небольшим разрешением	X	X
IP стриминг: воспроизведение потокового медиа	X	X
Сервер потокового медиа	X	X
Encoding Server	X	X
Интерактивные возможности	X (GPIO, IR, UDP)	X (GPIO, два USB, serial, IR, UDP)
Новостные ленты: MRSS, Twitter, Flickr, и т.д.	X	X
Поддержка меток: создание особых меток для медиа и плееров с помощью сети BrightSign Network	X	X
BrightSign App: обновление контента через iOS устройство	X	X
Поддержка геозон: запуск воспроизведения с учетом местонахождения (требуется USB донгл)		X
Предпросмотр: предварительный просмотр в BrightAuthor	X	X
Снимок удаленного экрана	X	X
Просмотр удаленного экрана	X	X
BrightPlates™: сервис для удобного создания контента	X	X
Поддержка сети: обновление и управление контентом	X	X
B-deploy: удобная установка сразу нескольких плееров	X	X
ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ		
Бесплатное ПО BrightAuthor	X	X
BrightSign Networking	X	X
АКСЕССУАРЫ		
USB кнопки		X
Модуль беспроводной сети/Bluetooth	X	X
Карта памяти microSD Class 10 (различный объем)	X	X
ФИЗИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ		
Размеры	179.9 x 21.9 x 204.2 мм	
Вес	566 г	
Питание	12V / 3A (36 Watts)	
Сертификация	X	X
Крепление	X	X
Гарантия: 1 год, (запчасти и сервисное обслуживание)	X	X