

Профессиональные дисплеи 24/7

Flame

Модель
FLAME-DS1V55FT700

Дисплеи Flame с диагональю 55" рассчитаны на работу в режиме 24/7 и предназначены для использования в качестве информационных табло и систем Digital Signage.

Дисплеи Flame имеют разрешение 4K UHD, яркость 700 кд/м², широкий угол обзора и могут размещаться как горизонтально, так и вертикально.



Диагональ 55"

ОСОБЕННОСТИ И ПРЕИМУЩЕСТВА

Подключения внешних устройств	Функции HDMI CEC и HDMI Hotplug поддерживают подключение системы телеконференций, разделения экрана, телевизионной приставки или внешнего ПК через порт HDMI, а с помощью функции USB Auto-play и программного обеспечения SoC фото- и видеоматериалы показываются автоматически.
USB Security	Дисплеи имеют встроенную защиту USB-порта и контента. Задняя крышка дисплея защищена винтом, не допускающим вмешательства извне.
Тонкий дизайн	Ультратонкая рамка направляет внимание аудитории на демонстрируемый контент
Управление дисплеем	Управление дисплеями с помощью команд RS232 в локальной сети позволяет изменять/настраивать громкость, включать/выключать монитор, задавать расписание отображения контента, устанавливать ссылку на веб-страницу для отображения и отдавать широкий спектр команд в режиме реального времени.
Daisy Chain	Дисплей может зеркально отображать содержимое на другой дисплей. Такая схема создает цепочку, позволяющую организовать мониторы в режиме видеостены.
Сдвиг пикселей	Функция Pixel Shifting (сдвиг пикселей) предотвращает риск залипания изображения, вызванный статичным контентом. Пиксели на экране перемещаются с определенным интервалом, не создавая при этом помех визуальному восприятию.
Планировщик	Планировщик легко устанавливает время включения/выключения дисплеев
Автоматический переход на резервный источник	Дисплеи имеют защиту от «отсутствия сигнала». Если источник сигнала отключается, дисплей либо показывает настроенный баннер, либо ищет резервный источник.

ПРИМЕНЕНИЕ

Информационные дисплеи Flame успешно применяются для оснащения объектов розничной торговли, кафе и ресторанов, офисов, зон ожидания, диспетчерских и ситуационных центров, объектов транспортной инфраструктуры.

Характеристика*	FLAME-DS1V55FT700
Дисплей	
Диагональ	55"
Тип подсветки	Тонкая DLED
Яркость (стандартная)	700 кд/м ²
Разрешение	3840 x 2160 (16:9) - UHD
Контрастность (стандартная)	1200:1
Динамическая контрастность	70000:1
Продолжительность работы	50000 часов
Время отклика	8 мс
Активная область	1650 x 928 мм
Сдвиг пикселей (Г x В)	1209.6 x 680.4
Угол обзора	178° верт., 178° гор. (89U/89D/89L/89R) @ CR>10
Количество воспроизводимых цветов	1.07 G (8 bit + FRC)
Матовость стекла	1%
Частота обновления	60 Гц
Размещение	Ландшафтное/Портретное
Режим работы	24/7
Область использования	Внутри помещений
Разъемы для подключения	
RGB-вход	VGA (DE-15F)x1
RGB-выход	нет
Видеовыходы	4xHDMI2.0, DP1.2a, 2xUSB2.0, USB2.0(внутр.), DP INx1
Видеовыходы	HDMI2.0, DP1.2a, DP OUTx1
Аудиовыходы	Line In L/Rx1
Аудиовыходы	Наушники, оптический SPDIF
Управление	RS232 (DE-9F)x1, Ethernet (RJ45)x1, Service (RJ12)x1
Для подключения внешних датчиков	RJ12
Механические характеристики	
Размеры дисплея (ШxГxВ)	1236 x 63 x 709 мм
Размеры упаковки (ШxГxВ)	1369 x 165 x 874
Вес дисплея	17 кг
Вес с упаковкой	22 кг
Стандарт крепежа Vesa	400 мм (Ш) x 400 мм (В), винты M6
Межпанельный шов	9/9/11 мм
Динамики	2x12 Вт
Эксплуатационные условия	
Рабочая температура окружающей среды	0-40°C
Рабочая влажность окружающей среды	10-90%
Питание и потребляемая мощность	
Подключение к сети электропитания	110 В - 240 В - 50/60 Гц
Обычная	138 Вт
Максимальная	180 Вт
В режиме ожидания	≤0.5 Вт

**Основные особенности:**

- Поддержка управления контентом
- Планировщик
- Автозапуск
- HDMI-CEC и HDMI-Wakeup
- Автопереключение при потере источника сигнала
- Блокировка
- Сдвиг пикселей
- Выключение при отсутствии сигнала
- Поддержка режима видеостены
- Удаленное управление через LAN

Механические особенности:

- Джойстик
- Возможность размещения под углом 30°
- Возможность использования ИК-удлиителя
- Отключаемый кабель питания
- Кнопка включения/выключения
- Крышка USB-порта с внутренней стороны

В комплекте поставки:

- Краткое руководство пользователя
- Кабель питания
- Пульт ДУ
- Аккумуляторная батарея
- Кронштейн для настенного монтажа
- Расширительные кронштейны
- ИК-кабель

* Примечание: производитель может изменить комплект поставки, характеристики и внешний вид товара.



117218, г. Москва,
ул. Кржижановского,
д. 29, корпус 1
7 (495) 956 85 81
8 (800) 550-50-29

sales@polymedia.ru
www.polymedia.ru

