

# SBP-55L09MG2

Профессиональная ЖК панель 55" для видеостен



## Особенности:

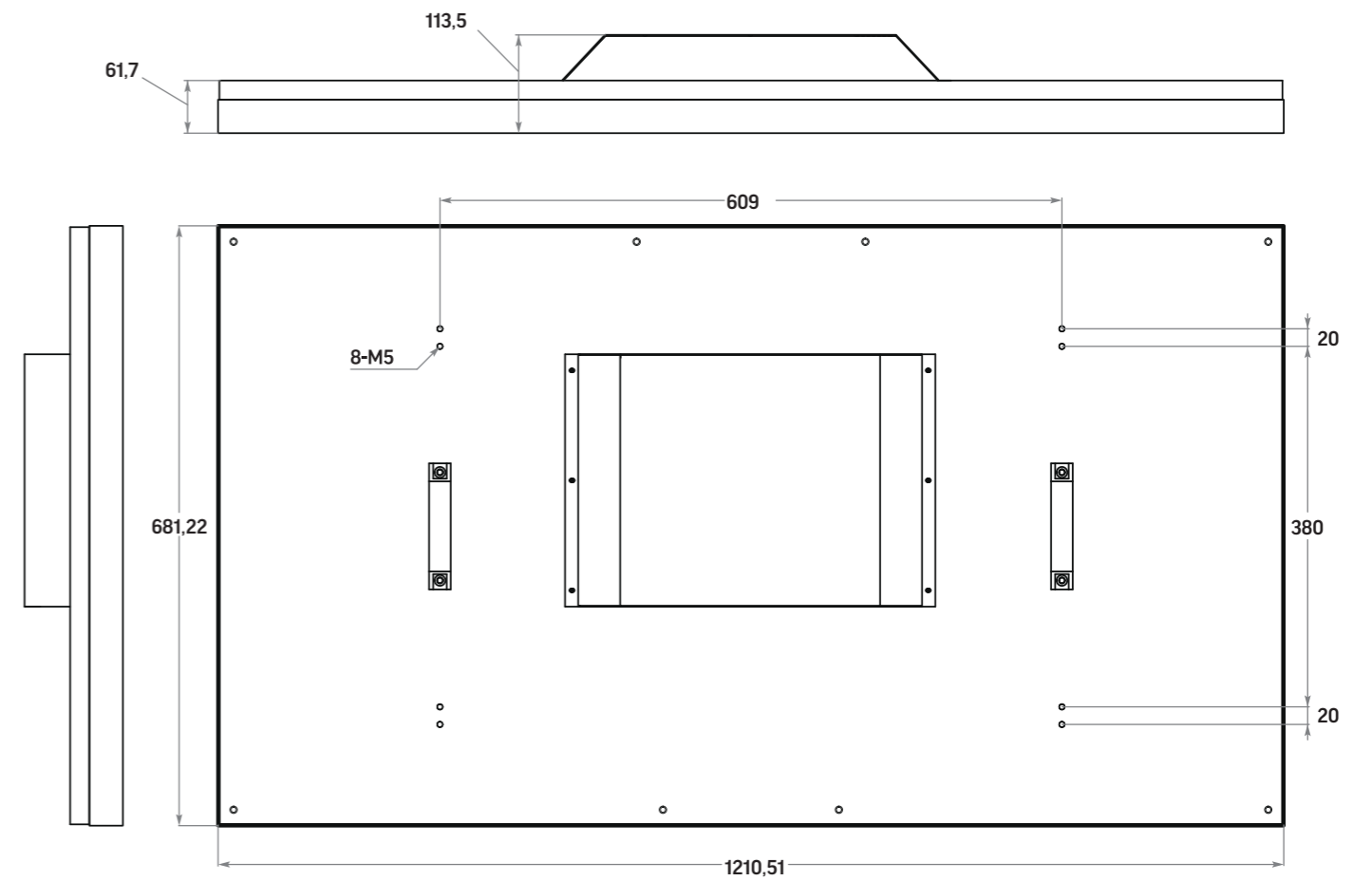
- ЖК матрица LG высокой надежности, 24/7
- Поддержка режима видеостены, высокая производительность
- Наличие фильтра 3D Comb и подавителя шумов MPEG, устраняющих кросс-цветные и точечные помехи
- Время отклика пикселя 5мс, плавная картинка без задержек
- Угол обзора 178° обеспечивает высококачественное изображение с любой позиции просмотра
- Высокопроизводительная ЖК матрица IPS
- ЖК панель сохраняет заявленные параметры яркости и цветности на протяжении длительного времени
- Поддержка проходного сигнала 4K, до 20-и дисплеев
- Подключение мобильных устройств при помощи Mobile High Definition Link (MHL)
- Функция одновременного отображения 4-х источников
- Поворот изображения на 90°, 180° и 270°



## Спецификация

ЖК модуль	Диагональ экрана	55"
	Соотношение сторон	16:9
	Зона отображения	1209, 71мм (Г) X 680, 42мм (В)
	Подсветка	Светодиодная
	Разрешение панели	1920 X 1080
	Количество отображаемых цветов	16.7 млн
	Шаг пикселя	0.630мм (Г) X 0.630мм (В)
	Яркость	500 кд/м <sup>2</sup>
	Контрастность	3500:1
	Угол обзора	178° (Г)/178° (В)
	Время отклика пикселя	5мс
	Толщина шва	≤0.8мм
	Срок службы подсветки	> 50000 часов
Разъемы панели	Тип матрицы	IPS
	DVI вход	1 X DVI
	VGA вход	1 X D-sub VGA
	HDMI вход	2 X HDMI
	DisplayPort вход	1 X DP
	DisplayPort выход	1 X DP
Параметры сигнала	Порт управления RS232	1 X вход (RJ45), 1 X выход (RJ45)
	Поддержка технологии Mobile High Definition Link	Наличие
	Максимальное входное разрешение	3840 X 2160, 60Гц
	Максимальное выходное разрешение DisplayPort	3840 X 2160, *0Гц
	Глубина цвета	24 бит
	Диапазон частот горизонтальной синхронизации	30-80 кГц
	Диапазон частот вертикальной синхронизации	50-75 Гц
	Функция разделения сигнала	Режим видеостены с проходным сигналом
	Максимальное количество проходных сигналов	20
	Функции панели	Фильтр 3D Comb
Подавление шума MPEG		Наличие
Функция компенсации рамок		Наличие
Автоматическое определение параметров сигнала		Наличие
Отображение нескольких источников		Наличие
Количество одновременно отображаемых источников		4
Питание	Поворот изображения	90°, 180° и 270°
	Автоматический контроль температуры	
Условия эксплуатации	Напряжение питания	100-240В, 50/60Гц
	Потребляемая мощность	< 180Вт
Прочие	Допустимая температура	0 - 42°C
	Допустимая влажность	20 - 80%, без конденсации
Прочие	Габариты	1210,51мм X 681,22мм X 113,5мм
	Вес без упаковки	29.6кг (без учета стенового крепления)
	Комплект поставки	Кабель питания, LAN кабель, кабель DisplayPort, кабель HDMI, ИК пульт
	Язык меню	Русский, Английский, Китайский

## Габаритные чертежи



## Может понадобиться



▲ Крепления для видеостен



▲ Коммутационное оборудование



▲ Кабельная продукция



▲ Контроллеры видеостен



▲ Звуковое оборудование