

**ДИСПЛЕЙ ДЛЯ ВИДЕОСТЕН  
DWY55B-2H**

**55" FHD**



Дисплеи для видеостен серии DWY от Daewoo отлично подойдут для оснащения диспетчерских и ситуационных центров, объектов транспортной инфраструктуры, а также создания красочных рекламных инсталляций.

**500** яркость КД/м<sup>2</sup>

**24/7** режим работы

HDMI входы:

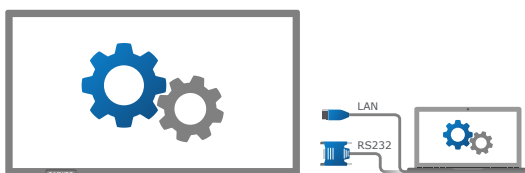


HDMI выходы:

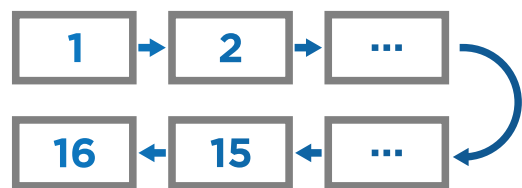


Дисплеи DWY55B-2H не оснащаются беспроводной связью

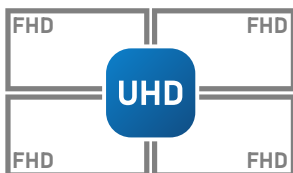
**ЦИФРОВЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ DWY55B-2H:**



Удалённое управление и настройка по LAN и RS232



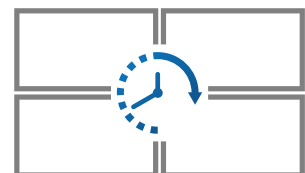
Соединяйте последовательно до 16-ти дисплеев



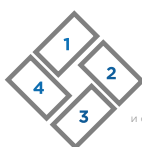
Формирование 4K изображения в формации 2X2



Автоматический переход на резервный источник



Встроенный планировщик видеостены



**Video Wall Controller Tool**

Управляйте, настраивайте, размещайте дисплеи в нестандартных формациях и отправляйте на них контент с помощью специального программного обеспечения



**HDMI Hotplug**  
(Горячее подключение/отключение)

**HDMI CEC**  
(Customer Electronics Control)

**HDMI Wakeup**  
(Пробуждение дисплея по HDMI)



Ландшафтный и портретный режимы эксплуатации



- |             |                     |                               |                              |
|-------------|---------------------|-------------------------------|------------------------------|
| 1 HDMI Вход | 2 HDMI Выход        | 3 Вход выносного ИК приёмника | 4 Выход на наушники (3,5 мм) |
| 5 USB-A 2.0 | 6 RJ45 (LAN)        | 7 RS232 (DE-9F)               | 8 Выход SPDIF (Оптический)   |
| 9 RJ12      | 10 RJ12 (Сервисный) | 11 Джойстик для управления    |                              |

**Модель**

**DWY55B-2H**

**Панель**

Диагональ	55"
Тип подсветки	DLED
Тип матрицы	IPS
Яркость	500 кд/м <sup>2</sup>
Разрешение	1920x1080 (16:9) - FHD
Контрастность	11000:1
Динамическая контрастность	50000:1
Продолжительность работы	60000 Часов
Время отклика	8 мс
Активная область	1209.6 (Г) x 680.4 (В) мм
Угол обзора	178° Верт., 178° Гориз.
Количество воспроизводимых цветов	1.07 млрд. (10 бит)
Матовость стекла	28%
Частота обновления	60 Гц
Размещение	Ландшафтное/Портретное
Режим работы	24/7
Область использования	Внутри помещений

**Плата**

Модель платы	17MB135VS
WiFi	Отсутствует
Bluetooth	Отсутствует

**Разъёмы для подключения**

Видеовходы	VGA(DE-15F), 2xHDMI2.0, 2xUSB-A 2.0, 1xUSB-A 2.0 (Internal)
Видеовыход	1xHDMI2.0
Аудиовыходы	Наушники, Оптический SPDIF
Управление	RS232 (DE-9F), Gigabit Ethernet (RJ45), Service (RJ12)
Для подключения внешних датчиков	RJ12

**Механические характеристики**

Размеры дисплея (ШxГxВ)	1210.5 x 90.6 x 681.2 мм
Размеры упаковки (ШxГxВ)	1366 x 277 x 836 мм
Вес дисплея	27 кг
Вес с упаковкой	37 кг
Стандарт крепежа Vesa	600 (Ш) x 400 (В) мм (M8)
Межпанельный шов	0.88 мм
OPS слот	Нет

**Эксплуатационные условия**

Рабочая температура окружающей среды	0-50°C
Рабочая влажность окружающей среды	10-90%

**Питание**

Подключение к сети электропитания	110 В (-) - 240 В (-) - 50/60 Гц
-----------------------------------	----------------------------------

**Потребляемая мощность**

Обычная	138 Вт
Максимальная	260 Вт
В режиме ожидания	≤0.5 Вт