

CIMA DIGITEC мониторы 55" для видеостен с межпанельным швом 1,8 мм

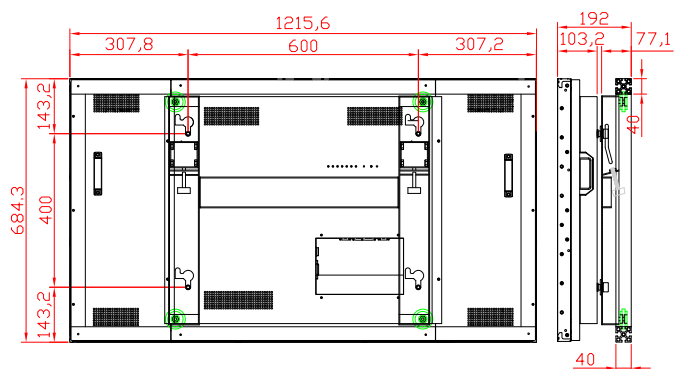
55" CL-55CHF11 / 21



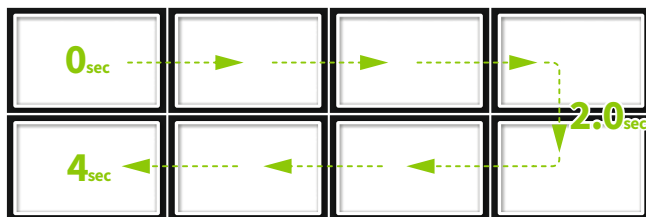
Применение в реальных условиях



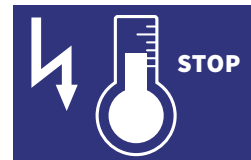
Размеры



Защита от перегрузки



CIMA DIGITEC разработала технологию последовательной подачи питания для улучшения защиты дисплеев видеостены от чрезмерной нагрузки.



Маленький межпанельный шов

Ширина межпанельного шва 55-дюймовых панелей для видеостен составляет всего 1,8 мм.

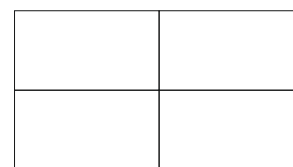


Равномерное распределение яркости

В отличие от обычных дисплеев, 90% равномерное распределение яркости обеспечивает высокое качество Вашего изображения.



Обычный дисплей



CIMA

Анти-пожарная система

Новые дисплеи имеют внутреннюю анти-пожарную систему. В зависимости от ситуации, система автоматически предотвращает повышение температуры, что обеспечивает максимально возможную безопасность при работе.

- Если внутренняя температура поднимается до 85°, автоматически появится предупреждающее сообщение;
- Если внутренняя температура достигает 90°, автоматически появляется сообщение и монитор выключается в течение 30 секунд;
- Когда температура падает ниже 85°, предупреждающее сообщение автоматически исчезает.



Автоматическое отключение питания

Спецификация / CL-55CHF11 / 21

Панель		Эксплуатация	
Диагональ	55"	Рабочая температура	0°C ~ 40°C
Межпанельный шов	1.8 мм	Влажность	10% ~ 80%
Соотношение сторон	16 : 9	Срок службы	60,000 ч
Разрешение	1,920 x 1,080	Входная мощность	
Яркость	500 кд/м2 / 700 кд/м2	Входное напряжение	AC 100V to AC240V
Контрастность	1,400 : 1	Нормальная частота	50/60 Гц
Динамическая контрастность	500,000 : 1	Физ. параметры	
Угол обзора	178° x 178°	Габариты (Ш x В x Д)	1215.6 x 684.3 x 103.2 (мм)
Время отклика	8 мс	Вес, кг	35
Глубина цвета	16.7 млн	Стандарт VESA	600 x 400
Потребляемая мощность	160 Вт	Аксессуары	
Входы/выходы		Аксессуары	Пульт ДУ, кабель питания, RGBкабель, DVI кабель, руководство пользователя, RS-232C кабель
In/Out входы/выходы		Дополнительные аксессуары	Настенный кронштейн, напольная подставка
DVI In/Out	1/1		
PC(D-Sub) In/Out	1/1		
RS-232C In/Out	1/1		
HDMI In	1/ DVI Out		

спецификация может быть изменена без предварительного уведомления