



VW-4PF552

Профессиональная видеопанель 110" с разрешением Full HD



Краткое описание

VW-4PF552 панель для построения видеостен диагональю 110 дюймов и разрешением **FullHD**. Предназначена для бесперебойной работы в режиме **24/7** в течении **50 000 часов**.

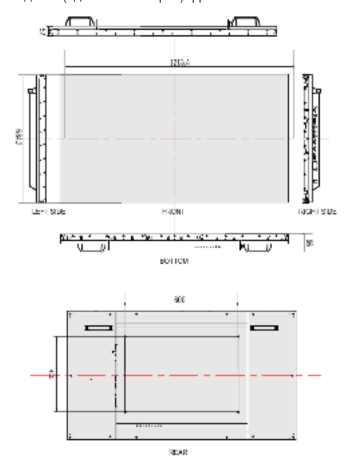
Данный артикул состоит из 4-х панелей 55 дюймов и обладает ультратонкой рамкой 3.5 мм между активными экранами.

Панели обеспечивают контрастное и высокодетализированное изображение с абсолютной яркостной однородностью под любыми углами обзора, как на малом, так и на большом удалении наблюдателя от плоскости экранов. А также, при любых условиях освещения, в том числе и при использовании в качестве витрин. Для последовательного соединения панелей используется DVI интерфейс.

Панели имеют металлический корпус, выносной ИК-приёмник и поддерживают интерфейс RS-232 для управления.

VW-4PF552 станет отличным инструментом при создании центров мониторинга любого масштаба.

Внешний вид и размеры одного (одного из четырех) фрагмента





ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

видео

Диагональ 110 дюймов

Максимальное разрешение Full HD (1920 x1080) 60 Гц

Технология IPS (In-Plane Switching)

Антибликовое покрытие Да

Размер пикселя 0.63 (Гор.) x 0.63 (Верт.) мм

Яркость 500 кд/м2

Контрастность 1400:1

Температура белого цвета 10000К

Соотношение сторон 16:9

Угол обзора (Гор./Верт.) 178°/178°

Цветопередача 1.07 Миллиардов цветов

Время отклика Менее 8 мс

Частота обновления 60 Гц

Дополнительные функции Функции Функция сдвига изображения

(Image shift)

ИНТЕРФЕЙСЫ

HDMI вход 2 (HDMI 1.4, HDMI 2.0)

Displayport 4 (1.2 ver) в конфигурации "звезда"

VGA вход 4 в конфигурации "звезда"

DVI вход 4 в конфигурации "звезда"

Аудио вход Нет



Аудио выход Нет

BNC видеовход Heт

BNC видеовыход Heт

RS232 1

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Внешние размеры (Ш х В х Г) 2426.8 х 1368.4 х 121.85 мм

Вес 110 кг

Материал/Цвет Металл/Черный

Гарантия 3 года

Наработка на отказ 50 000 часов в режиме 24/7

Питание АС 220-240В 50/60 Гц

Мощность 800 Вт

Режим энергосбережения Да

Рабочая температура От 0°C до +40°C

Температура хранения От -10°C до +60°C

Встроенные динамики Нет

Дистанционное управление Да

УПРАВЛЕНИЕ

ИК-датчик (для дистанционного управления) Съемный

Последовательный порт RS232-C, последовательное

подключение

USB Для обновления прошивки



Правила эксплуатации и гарантийного обслуживания

Правила эксплуатации

- 1. Предварительно следует удостовериться в том, что напряжение в источнике питания соответствующее для данного типа оборудования.
- 2. При необходимости чистки применять отрезок чистой мягкой ткани и этиловый спирт.
- 3. Не следует использовать монитор в критических температурных режимах (диапазон рабочих температур 0 до +40 градусов Цельсия), в местах с повышенной влажностью, при сильном запылении или при опасности высокого излучения электромагнитных волн.
- 4. Во время работы необходима организация вентиляции для предохранения от перегрева оборудования.
- 5. Не допускать проникновения в монитор воды.
- 6. Нельзя бросать оборудование, подвергать сильным ударам или тряске, падению.
- 7. При перевозке обязательно использовать фирменную упаковку или аналогичную.
- 8. Любое подключение устройства должно происходить только при отключенном источнике электропитания.
- 9. Нельзя подавать на вход устройства сигналы, не предназначенные для этих входов, это может вывести оборудование из строя.
- 10. Работа с монитором лица, не имеющего соответствующих знаний и опыта, с большой вероятностью приведет к поломке монитора, некорректной работе или даже полному выходу из строя.
- 11. Производитель рекомендует применение бесперебойного источника питания для обеспечения электропитания монитора и предохранения от сбоев и скачков напряжения в центральной сети или внезапного прекращения подачи электропитания.

Гарантийные обязательства

Срок настоящей гарантии устанавливается на 3 года с момента реализации данного устройства, при наличии соответствующих документов, подтверждающих факт продажи, с указанием торговой организации и даты продажи. Без данных документов ремонт монитора в сервисном центре по гарантии невозможен.

Отметки, выполненные продавцом в паспорте устройства, не влияют на осуществление гарантийного ремонта, так как не являются обязательными.



Гарантийный ремонт и другие обязательства выполняются в соответствии с действующими законами РФ.

Срок выполнения ремонта по гарантийному обязательству равняется 45 дням, включая и день сдачи устройства на проведение диагностических работ. В зависимости от характера поломки данный период может быть продлен до 60 дней.

Правила осуществления гарантийного ремонта

- 1. Изделие может быть принято на гарантийный ремонт, если срок эксплуатации на момент возникновения неисправности не превышает установленного гарантийного срока с момента даты реализации оборудования.
- 2. После того как гарантийный срок прекратит действие, любой ремонт производится за плату.
- 3. После проведения ремонтных работ оборудование может находиться на ответственном хранении в сервисной организации в течение 1 года с момента передачи клиенту информации о проведении ремонта, затем сервис ответственности за сохранность изделия, сданного в ремонт, не несет.
- 4. Согласование ремонта гарантийного происходит после вскрытия оборудования, осмотра и диагностических работ.
- 5. Ремонтная организация не несет ответственности за неисправность оборудования или некорректную работу в случае использования нестандартных или не рекомендованных изготовителем аксессуаров.
- 6. Сервис не отвечает за сохранность содержимого внутренней памяти оборудования, сданного в ремонт. Рекомендуется дублировать ценную информацию на другие носители до отправки изделия в ремонт.
- 7. Сервис не возмещает убытки, связанные с перерывом в деятельности из-за неисправной аппаратуры или утратой коммерческой или другой информации, находящейся в аппаратуре в период проведения ремонта.
- 8. Также сервис не оплачивает ущерб от поломки сопряженной аппаратуры, возникшей в ходе работы с данным оборудованием.
- 9. Гарантийные условия не предполагают проведение пусконаладочных работ и проведение технических консультаций по работе с изделием.



Ограничения гарантии

- 1. Гарантия не распространяется на использование оборудования не по назначению.
- 2. Не соответствующая правилам транспортировка, эксплуатация, нарушение температурного режима и других правил эксплуатации устройства, в том числе изложенных в правилах эксплуатации настоящего документа.
- 3. При попадании внутрь корпуса монитора посторонних предметов, насекомых, различных жидкостей.
- 4. Механические повреждения корпуса и узлов монитора.
- 5. Самостоятельное тестирование или проведение ремонтных работ вне сервисной мастерской, а также попытки модернизации или изменения конфигурации аппаратуры и программного обеспечения неуполномоченными организациями.
- 6. Если повреждение или неисправность появились в ходе несчастного случая, стихийных бедствий, пожаров, наводнений, землетрясений и других причин, независящих от работы сервисной организации и приведших к поломке аппаратуры.
- 7. Появление неисправности оборудования в ходе нестабильной подачи электричества. Правила приема оборудования в ремонт
- 1. Прежде чем отправить неисправный монитор в ремонт, следует обязательно сообщить о данном факте менеджеру, обслуживающему данное оборудование.
- 2. Если оборудование будет доставлено при помощи транспортной компании, упаковка должна быть выполнена с соблюдением определенных требований. Условия можно изучить на сайте поддержки официального дилера.
- 3. Обязательно приложение специального рекламационного акта, который находится в данном паспорте на оборудование или должен быть скачан на сайте поддержки, в разделе сервисного обслуживания.
- 4. Приложить копию накладной, товарной или УПД о факте приобретения настоящей аппаратуры.



Акт рекламации (приема-передачи оборудования в ремонт)
Наименование покупателя, согласно документам
Дата и номер УПД/товарной накладной
Наименования изделия
Серийный номер
Комплектация
Описание неисправности оборудования, т.е. в чем именно проявляется неисправность. Просим
принять во внимание, что описание «НЕ РАБОТАЕТ» Сервисным центром не рассматривается.
Место установки изделия: внутри отапливаемого помещения, внутри неотапливаемого
помещения, на улице (выделите нужное или напишите свой вариант)
Контактное лицо (Ф.И.О.)
Контактный телефон
E-mail
Свидетельство о приемке
Наименование: VW-4PF552
Серийный номер