

КОМПЬЮТЕРНЫЙ МОНИТОР

SkyView V24

ID: MUV-002

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Благодарим Вас за покупку изделия из серии SkyView. Перед эксплуатацией устройства, прочтите это руководство и сохраните его для использования в дальнейшем

НАЗНАЧЕНИЕ УСТРОЙСТВА

Данный монитор предназначен для отображения графической информации с персонального компьютера, а также с других совместимых устройств.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

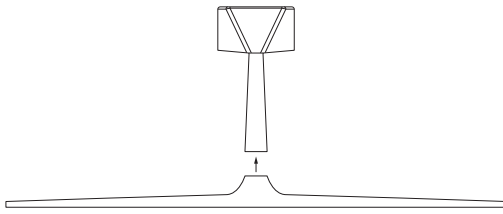
- Данное устройство разработано для домашнего использования. Используйте устройство только по его прямому назначению.
- Во время использования, устройству должна быть обеспечена свободная вентиляция. Не перекрывайте вентиляционные отверстия монитора.
- Перед подключением устройства к электрической сети убедитесь, что напряжение электрической сети соответствует параметрам питания устройства.
- Размещайте устройство на ровной поверхности.
- Не используйте устройство рядом с источниками тепла и легковоспламеняющимися предметами, при повышенной или пониженной температуре. Рекомендуется использовать устройство при температуре от 5 до 35 °С.
- Избегайте воздействия на устройство повышенной влажности, воды, пыли и грязи. Используйте для очистки сухую мягкую безворсовую ткань. Запрещается использовать для этой цели какие-либо моющие или чистящие жидкости. Отключите устройство от электрической сети перед очисткой.
- Не пытайтесь в случае поломки открыть корпус устройства и отремонтировать его самостоятельно, обратитесь в сервисный центр.
- Если устройство не планируется использовать в течение длительного времени, отключите его от электрической сети.
- Не допускайте падения устройства и не подвергайте его сильным ударам.
- Не надавливайте на панель монитора, это может привести к ее повреждению.
- Не подвергайте устройство прямому воздействию солнечных лучей, разместите устройство таким образом, чтобы солнечные лучи не создавали блики.
- Избегайте попадания посторонних предметов в отверстия и разъемы на корпус устройства.
- При отсоединении кабеля от устройства никогда не тяните за шнур, держитесь за штекер.
- Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.
- Избегайте негативного физического воздействия на кабель устройства. Не используйте кабель, если он поврежден.
- Не размещайте тяжелые предметы на устройстве и кабелях.
- При возникновении постороннего шума, запаха, дыма, незамедлительно прекратите использование устройства и отключите его от электрической сети.
- Рекомендуется использовать комплектующие из комплекта поставки. При использовании сторонних аксессуаров убедитесь в их совместимости с данным устройством.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

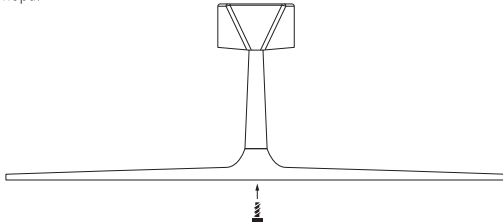
- Монитор
- Подставка
- Винт
- Кабель питания
- Адаптер питания
- Кабель DisplayPort
- Документация

СБОРКА ПОДСТАВКИ

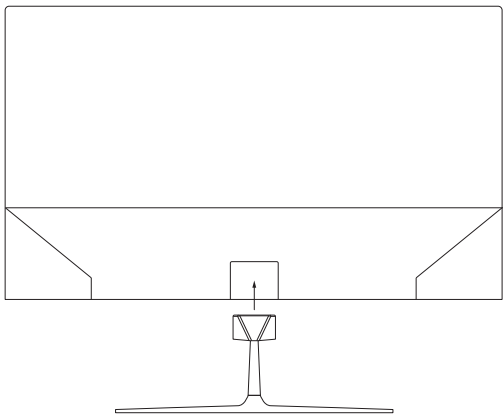
- Разместите монитор на мягкой и ровной поверхности дисплеем вниз.
- Соедините две части подставки между собой.



- Вставьте винт из комплекта поставки в соответствующее отверстие на подставке и закрутите его до упора.



- Разместите крепление в соответствующее гнездо на мониторе.



ПОДКЛЮЧЕНИЕ МОНИТОРА

Подключение адаптера питания

Соедините комплектный кабель питания с комплектным адаптером питания. Один конец подключите к разъему питания на задней панели монитора, а другой конец подключите к электрической сети.

Подключение HDMI

Подключите один конец кабеля HDMI (в комплект не входит) к разъему HDMI на задней панели монитора, а другой конец подключите к компьютеру.

Подключение DisplayPort

Подключите один конец комплектного кабеля DisplayPort к разъему DisplayPort на задней панели монитора, а другой конец подключите к компьютеру.

Подключение AUX

Подключите наушники через кабель AUX 3.5 мм (в комплект не входит) к порту аудиовыхода на задней панели монитора.

СХЕМА ЗАДНЕЙ ПАНЕЛИ

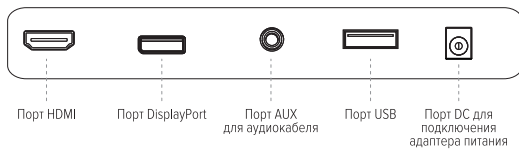
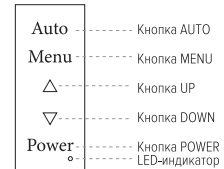


СХЕМА ПАНЕЛИ УПРАВЛЕНИЯ



ОПИСАНИЕ РАБОТЫ LED ИНДИКАТОРА

LED индикатор горит синим цветом: входящий сигнал обрабатывается нормально
LED индикатор горит красным цветом: нет входящего сигнала

ОПИСАНИЕ РАБОТЫ КНОПОК НА ПАНЕЛИ УПРАВЛЕНИЯ

Кнопка AUTO: короткое нажатие – продвинулся назад в навигации экранного меню

Кнопка MENU: короткое нажатие – вызов экранного меню. В навигации по меню кнопка выполняет функцию «Выбор»

Кнопка UP: короткое нажатие – навигация по меню вверх. В настройках параметров кнопка выполняет функцию «Увеличение выбранного параметра». Вне интерфейса меню нажатие данной кнопки вызовет окно настройки яркости

Кнопка DOWN: короткое нажатие – навигация по меню вниз. В настройках параметров кнопка выполняет функцию «Уменьшение выбранного параметра». Вне интерфейса меню нажатие данной кнопки вызовет окно выбора режима изображения.

Кнопка POWER: короткое нажатие – включение / выключение устройства

ФУНКЦИИ ЭКРАННОГО МЕНЮ

Меню	Подменю	Дополнительный параметр подменю	Описание	
Изображение	Яркость	–	Регулировка яркости монитора	
	Контраст	–	Регулировка контрастности монитора	
	Эконом	Стандартный		Стандартный режим
		Текст		Режим для чтения текста
		Игры		Режим для игр
		Интернет		Режим для работы в интернете
Спорт			Режим спорт	
DCR	FPS		Режим FPS	
	RTS		Режим RTS	
Цвет	DCR	Включить	Включение DCR	
		Выключить	Выключение DCR	
	Цветность	Пользователь		Пользовательский режим настройки тонов
		6500		Преднастроенное отображение цветов в цветовой температуре 6500K
		7500		Преднастроенное отображение цветов в цветовой температуре 7500K
Красный	9300		Преднастроенное отображение цветов в цветовой температуре 9300K	
	–		В пользовательском режиме можно настроить цвет изображения, используя балансировку цветов	
	Зеленый			
Голубой				

Размер и позиция	Соотношение сторон	–	Выбор формата 4:3 или широкого
	Bluelight Filter	–	Регулировка режима Bluelight Filter
	Freesync	–	Включение/ выключение функции Freesync
Установка	Язык	–	Выбор языка экранного меню
	Источник сигнала	HDMI	Передача сигнала через порт HDMI
		DisplayPort	Передача сигнала через порт DisplayPort
		AUTO	Автоматическое определение источника сигнала
Меню полож. по гор.	–	Настройка горизонтального положения экранного меню	
Меню полож. по вер.	–	Настройка вертикального положения экранного меню	
Таймер меню	–	Настройка таймера скртия экранного меню	
Громкость	–	Настройка громкости встроенного динамика	
	Сброс настроек	–	Сброс всех настроек до заводских
Информация	–	Отображение информации о мониторе	

Примечание: функции экранного меню могут изменяться в зависимости от версии прошивки.

ОБСЛУЖИВАНИЕ И УХОД

Перед очисткой отключите устройство от электрической сети. Используйте для очистки сухую мягкую безворсовую ткань. Запрещается использовать для этой цели какие-либо моющие или чистящие жидкости. Не погружайте устройство в воду.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Диагональ дисплея: 23.8 дюйма
Тип матрицы: VA
Формат изображения: 16:9
Стандартное разрешение: 1920 x 1080 / 165 Гц
Яркость: 250 кд/ м²
Контрастность: 3000:1
Время отклика: 1 мс
Фильтр Blue Light: да
Технология Freesync: да
Изменение игровых профилей FPS / RTS: да
Характеристики адаптера питания: 100-240В, 50-60Гц / 12В, 3А
Потребляемая мощность в рабочем режиме: не более 32 Вт
Потребляемая мощность в режиме ожидания: не более 0.5 Вт
Интерфейсы: HDMI, DisplayPort, USB Type-A 2.0, DC IN, аудиовыход 3.5 мм
Комплектация: монитор, подставка, винт, кабель питания, адаптер питания, кабель DisplayPort, документация

ВОЗМОЖНЫЕ ПРОБЛЕМЫ И ИХ РЕШЕНИЕ

Проблема	Возможное решение
На мониторе отсутствует изображение	<ul style="list-style-type: none"> Убедитесь, что монитор включен Убедитесь, что монитор корректно подключен к электрической сети Убедитесь, что кабель HDMI/DisplayPort подключены корректно. Если LED индикатор горит красным цветом – монитор не получает входящего сигнала Убедитесь, что кабель питания и адаптер питания не повреждены
Изображение несфокусированное или нечеткое	<ul style="list-style-type: none"> Убедитесь, что HDMI/DisplayPort подключены корректно Убедитесь, что порт HDMI/DisplayPort на мониторе и компьютере не повреждены Попробуйте подключить монитор к другому компьютеру
Изображение на мониторе мигает, рябит	<ul style="list-style-type: none"> Убедитесь, что вы используете совместимый адаптер питания и кабель питания, а также что параметры электрической сети совместимы с монитором Убедитесь, что монитор не находится в непосредственной близости с другими устройствами, генерирующими магнитные поля
Изображение на мониторе передает некорректные цвета	<ul style="list-style-type: none"> Убедитесь, что HDMI/DisplayPort подключены корректно Убедитесь, что порт HDMI/DisplayPort на мониторе и компьютере не повреждены Попробуйте подключить монитор к другому компьютеру

УСЛОВИЯ УТИЛИЗАЦИИ



Не утилизируйте электрические устройства в неосортированные городские отходы, используйте отдельные пункты сбора отходов. Обратитесь к местным органам власти за информацией, касающейся доступных систем сбора отходов. Если электронные устройства выбрасываются на городскую свалку, вредные вещества могут попасть в подземные воды и в пищевую цепь, нанося вред здоровью и благополучию.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Храните в сухом, хорошо проветриваемом помещении, вдали от нагревательных приборов и прямых солнечных лучей. Храните устройство в недоступном для детей месте. Не касайте и не оближайте устройство, это может привести к повреждению устройства. Данное устройство не должно использоваться маленькими детьми или лицами с ограниченными возможностями без наблюдения ответственного лица, гарантирующего безопасное использование устройства. Следите за маленькими детьми, чтобы они не играли с устройством.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД МОГУТ БЫТЬ ИЗМЕНЕНЫ БЕЗ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОГО УВЕДОМЛЕНИЯ

Ограничения при использовании описаны в руководстве пользователя.
Товарный знак / торговая марка: gombica.
Адрес производства: "Шеньчжень Холстар Сай-Тех Ко., Лтд" Е Билдинг, Квансен Индастриал Парк, Ронгийн Билдинг, Булонг Родд, Лонгхуа Дистрикт, Шеньчжень, КНР (Китайская Народная Республика), Китай.
Импортер: ООО «Элко Рус», адрес: 143441, Московская область, Красногорский район, п/о Путилково, улица 69 км МКАД, стр. 7, офис 506.
Претензии от покупателей принимает ИМПОРТЕР.
Уполномоченное изготовителем лицо: ООО "Ромбика". Адрес: Россия, 115054, г. Москва, Пятницкая ул., д. 71/5, строение 2, этаж 5 оф. 500.
Произведено: Китай. info@rombica.ru
Техническая поддержка – support@rombica.ru
Дата производства товара определяется по серийному номеру товара: четвертый и пятый символы серийного номера обозначают месяц производства, шестой и седьмой символы – год производства соответственно. Серийный номер нанесен на упаковку и устройство. Соответствует требованиям TR TC 004/2011, TR TC 020/2011, TR EAЭС 037/2016. Комплектный адаптер питания от сети 220В соответствует требованиям: TR TC 004/2011 и TR TC 020/2011.

EAЭС

HDMI
HIGH DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

УСЛОВИЯ ГАРАНТИЙНЫХ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ

- Гарантийные обязательства распространяются на изделия, приобретенные в РФ.
- Гарантийные обязательства не распространяются на принадлежности, входящие в комплектность товара, если их замена не связана с разборкой изделия: элементы питания, кабели, переходники, адаптеры, чехлы, ремни, документация; если изделие имеет следы попыток неквалифицированного ремонта; если дефект вызван изменением конструкции или схемы изделия, подключением внешних устройств, не предусмотренных изготовителем; если обнаружены механические повреждения, возникшие после передачи изделия потребителю; повреждения, вызванные воздействием влаги, высоких или низких температур, коррозией, окислением, попаданием внутрь изделия посторонних предметов, веществ, жидкостей, насекомых или животных.
- Изготовитель не несет гарантийные обязательства в следующих случаях: если изделие использовалось для осуществления предпринимательской деятельности, а так же в иных целях, не соответствующих его прямому назначению; нарушения правил и условий эксплуатации, установки изделия, изложенных в Руководстве Пользователя и другой документации; если изделие имеет следы попыток неквалифицированного ремонта; если дефект вызван изменением конструкции или схемы изделия, подключением внешних устройств, не предусмотренных изготовителем; если обнаружены механические повреждения, возникшие после передачи изделия потребителю; повреждения, вызванные воздействием влаги, высоких или низких температур, коррозией, окислением, попаданием внутрь изделия посторонних предметов, веществ, жидкостей, насекомых или животных.
- Производитель не несет ответственность за возможный вред изделия, прямо или косвенно нанесенный людям, домашним животным, имуществу в случае, если это произошло в результате несоблюдения правил и условий эксплуатации, установки изделия; умшленных или неосторожных действий покупателя (потребителя) и/или третьих лиц. Также, не несет ответственность за возможный вред, прямо или косвенно нанесенный изделием соответствующего назначения, в результате потери, повреждения или изменения данных и информации.

ОБЛАСТЬ ДЕЙСТВИЯ ГАРАНТИИ – РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
СРОК ГАРАНТИИ – 12 МЕСЯЦЕВ С ДАТЫ ПРОДАЖИ
СРОК СЛУЖБЫ – 24 МЕСЯЦА

При невозможности достоверно установить дату продажи, срок гарантии исчисляется с даты изготовления изделия и составляет 18 месяцев. Дата производства товара определяется по серийному номеру товара, четвертая и пятая цифры серийного номера обозначают месяц производства, шестая и седьмая цифры серийного номера обозначают год производства, соответственно. Серийный номер нанесен на упаковку и устройство.
Информацию о работе технической службы и гарантийным вопросам можно узнать по электронной почте: support@rombica.ru
Полный список адресов технических центров производителя, уполномоченных осуществлять сервисное обслуживание, представлен на сайте: www.rombica.ru

Изделие

Модель

Серийный номер

Дата продажи

Печать продавца

Настоящим утверждаю проверку работоспособности и покупку полностью исправного изделия, указанного выше, в полной комплектации с инструкцией по эксплуатации на русском языке. Изделие осмотрено и проверено в моем присутствии, видимых повреждений не имеет. Со всеми техническими характеристиками, функциональными возможностями и правилами эксплуатации ознакомлен(а). С нижеизложенными условиями гарантии согласен(а)

.....
ФИО Покупателя, подпись

СВЕДЕНИЯ О РЕМОНТАХ

клиент	мастер	сервис	код ремонта	дата	№