

print info

Print area: 100×140 mm
Fold size: 100×140 mm
Paper: 128 g / uncoated paper

front cover

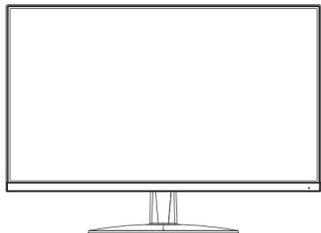


rombica

КОМПЬЮТЕРНЫЙ МОНИТОР

SkyView V27G1

ID: MUV-006



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

1. Данное устройство разработано для домашнего использования. Используйте устройство только по его прямому назначению.
2. Во время использования, устройству должна быть обеспечена свободная вентиляция. Не перекрывайте вентиляционные отверстия монитора.
3. Перед подключением устройства к электрической сети убедитесь, что напряжение электрической сети соответствует параметрам питания устройства.
4. Размещайте устройство на ровной поверхности.
5. Не используйте устройство рядом с источниками тепла и легковоспламеняющимися предметами, при повышенной или пониженной температуре. Рекомендуется использовать устройство при температуре от 5 до 35 °C.
6. 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.
7. Не пытайтесь в случае поломки открыть корпус устройства и отремонтировать его самостоятельно, обратитесь в сервисный центр.
8. Если устройство не планируется использовать в течение длительного времени, отключите его от электрической сети.
9. Не допускайте падения устройства и не подвергайте его сильным ударам.
10. Не надавливайте на панель монитора, это может привести к ее повреждению.
11. Не подвергайте устройство прямому воздействию солнечных лучей, разместите устройство таким образом, чтобы солнечные лучи не создавали блики.
12. Избегайте попадания посторонних предметов в отверстия и разъемы на корпусе устройства.
13. При отсоединении кабеля от устройства никогда не тяните за шнур, держитесь за штекер.
14. Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.
15. Избегайте негативного физического воздействия на кабель устройства. Не используйте кабель, если он поврежден.
16. Не размещайте тяжелые предметы на устройстве и кабелях.
17. При возникновении постороннего шума, запаха, дыма, немедленно прекратите использование устройства и отключите его от электрической сети.
18. Рекомендуется использовать комплектующие из комплекта поставки. При использовании сторонних аксессуаров убедитесь в их совместимости с данным устройством.

КОМПЛЕКТАЦИЯ

- монитор
- подставка
- адаптер питания
- кабель HDMI
- документация

СБОРКА ПОДСТАВКИ

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



3. Разместите крепление в соответствующее гнездо на мониторе.



СХЕМА ЗАДНЕЙ ПАНЕЛИ

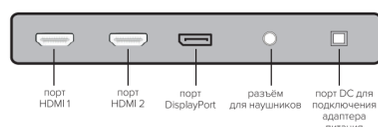
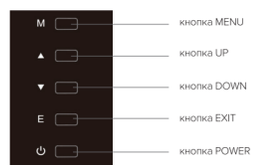


СХЕМА ПАНЕЛИ УПРАВЛЕНИЯ



ОПИСАНИЕ РАБОТЫ LED ИНДИКАТОРА

LED индикатор горит синим цветом: входящий сигнал обрабатывается нормально

LED индикатор горит красным цветом: нет входящего сигнала

ОПИСАНИЕ РАБОТЫ КНОПОК ПАНЕЛИ УПРАВЛЕНИЯ

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 «уменьшение значения выбранного параметра». Вне интерфейса меню нажатие данной кнопки вызывает окно настройки громкости звука.

Кнопка DOWN: короткое нажатие – навигация по меню вниз. В настройках параметров кнопка выполняет функцию «увеличение значения выбранного параметра». Вне интерфейса меню нажатие данной кнопки вызывает окно настройки яркости.

Кнопка EXIT: короткое нажатие – продвинулся назад в навигации экранного меню.

Вне интерфейса меню нажатие данной кнопки вызывает окно выбора режима изображения.

Кнопка POWER: короткое нажатие - включение / выключение устройства.

ФУНКЦИИ ЭКРАННОГО МЕНЮ

ГЛАВНОЕ МЕНЮ	ПОДМЕНЮ	ФУНКЦИИ
ЭКРАН	Яркость	Регулировка яркости монитора.
	Контраст	Регулировка контрастности монитора.
	Эко режим	Уменьшает яркость и снижает энергопотребление.
	DCR	Включение функции DCR.
НАСТРОЙКИ ИЗОБРАЖЕНИЯ	Г-позиция	Настройка горизонтального положения изображения.
	В-позиция	Настройка вертикального положения изображения.
	Масштабирование	Настройка размера изображения на мониторе.
	Резкость	Настройка резкости изображения.
ЦВЕТ	Соотношение сторон	Выбор формата 4:3 или широкого.
	Цветность	Выбор цветовой схемы из представленных или установка пользовательской.
	Красный	В пользовательском режиме можно настроить цветность изображения, используя балансирующие цвета.
	Зеленый	
Синий		
Уменьшение синего цвета	Уменьшает количество синего цвета.	

ФУНКЦИИ ЭКРАННОГО МЕНЮ

ГЛАВНОЕ МЕНЮ	ПОДМЕНЮ	ФУНКЦИИ
УСТАНОВКА	Язык меню	Выбор языка экранного меню.
	Меню полог, по гор.	Настройка горизонтального положения экранного меню.
	Меню полог, по вер.	Настройка вертикального положения экранного меню.
	Таймер меню	Настройка таймера скривтия экранного меню.
СЕРВОС	Прозрачность	Настройка прозрачности экранного меню.
	Автонастройка	Автоматическая настройка изображения.
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ	Авто цвет	Автоматическая настройка цветности изображения.
	Сброс	Сброс всех настроек до заводских.
	Источник сигнала	Выбор источника сигнала.
	Челюсть	Настройка чистоты изображения.
ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПАРАМЕТРЫ	Режим без звука	Включение/отключение режима без звука.
	Звук	Настройка громкости звука.
	OverDrive	Регулировка режима OverDrive.

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:	27 дюймов
Тип матрицы:	VA
Формат изображения:	16:9
Разрешение:	1920 x 1080 / 165 Гц
Яркость:	250 кд/м ²
Контрастность:	3000:1
Время отклика:	1 мс
Фильтр Blue Light:	да
Технология Adaptive Sync:	да
Характеристики адаптера питания:	100-240 В, 50-60 Гц / 12 В, 3 А
Потребляемая мощность в рабочем режиме:	не более 37 Вт
Потребляемая мощность в режиме ожидания:	не более 0,5 Вт
Интерфейсы:	HDMI x 2, DisplayPort, DC IN, аудиовыход 3,5 мм
Комплектация:	монитор, подставка, винт, кабель питания, адаптер питания, кабель HDMI, документация

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ И ВНЕШНИЙ ВИД МОГУТ БЫТЬ ИЗМЕНЕНЫ БЕЗ ПРЕДВАРИТЕЛЬНОГО УВЕДОМЛЕНИЯ

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/D-Sub подключены корректно. Если LED индикатор горит красным цветом – монитор не получает входящий сигнал • Убедитесь, что кабель питания и адаптер питания не повреждены
Изображение несфокусированное или нечеткое	<ul style="list-style-type: none"> • Убедитесь, что HDMI/DisplayPort/D-Sub подключены корректно • Убедитесь, что порт HDMI/DisplayPort/D-Sub 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 совместный адаптер питания и кабель питания, а также что адаптеры электрической сети совместимы с монитором • Убедитесь, что монитор не находится в непосредственной близости с другими устройствами, генерирующими магнитные поля
Изображение на мониторе пердебит некорректные цвета	<ul style="list-style-type: none"> • Убедитесь, что HDMI/DisplayPort/D-Sub подключены корректно • Убедитесь, что порт HDMI/DisplayPort/D-Sub на мониторе и компьютере не повреждены • Попробуйте подключить монитор к другому компьютеру

УСЛОВИЯ УТИЛИЗАЦИИ

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

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Храните в сухом, хорошо проветриваемом помещении, вдали от нагревательных приборов и прямых солнечных лучей. Храните устройство в недоступном для детей месте. Не касайтесь и не обливайте 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.

Ограничения при использовании описаны в руководстве пользователя. Rombica SkyView V27G1. Компьютерный монитор. Товарный знак / торговая марка: rombica
Адрес пр-ва: "Шеньчжень Холдинг Сай-Тех Ко., Лтд" "Е Билдинг", Квансен Индустриал Парк, Ронган Билдинг, Булевард Роад, Лянгуау Дистрикт, Шеньчжень, КНР (Китайская Народная Республика), Китай.
Претензии от покупателей принимает ИМПОРТЕР. Импортер: ООО «Энко Рус», адрес: 143441, Московская область, Красногорский район, пл.о Путилково, улица 69 км МКАД, стр. 7, офис 50Б. Уполномоченное изготовителем лицо: ООО "Ромбика". Адрес: Россия, 115054, г. Москва, Пятницкая улица, д. 71/5, строение 2, этаж 5, офис 500. Срок гарантии 12 месяцев. Срок службы: 24 месяца.
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 на устройство. Соответствует требованиям TR TC 004/2011, TR EAЭС 037/2016. Комплектный адаптер питания от сети 220В соответствует требованиям: TR TC 004/2011 и TR TC 020/2011.

EAC

HDMI

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Условия гарантийных обязательств

1. Гарантийные обязательства распространяются на изделия, приобретенные в РФ.
 2. Гарантийные обязательства не распространяются на принадлежности, входящие в комплектность товара, если их замена не связана с разборкой изделия: элементы питания, кабели, переходники, адаптеры, чехлы, ремки, документацию.
 3. 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; нарушении правил и условий эксплуатации, установок изделия, изложенных в Руководстве Пользователя и другой документации; если изделие имеет следы попыток некачественного 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, коррозии, окислением, попаданием внутрь изделия посторонних предметов, веществ, жидкостей, насекомых или животных.
 4. 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, установок изделия, умышленных 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 на 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

Печать продавца

ФИО Покупателя, подпись

СВЕДЕНИЯ О РЕМОНТАХ

№	дата	код ремонта	сервис	мастер	клиент

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 нижеуказанными условиями гарантии согласен(а)