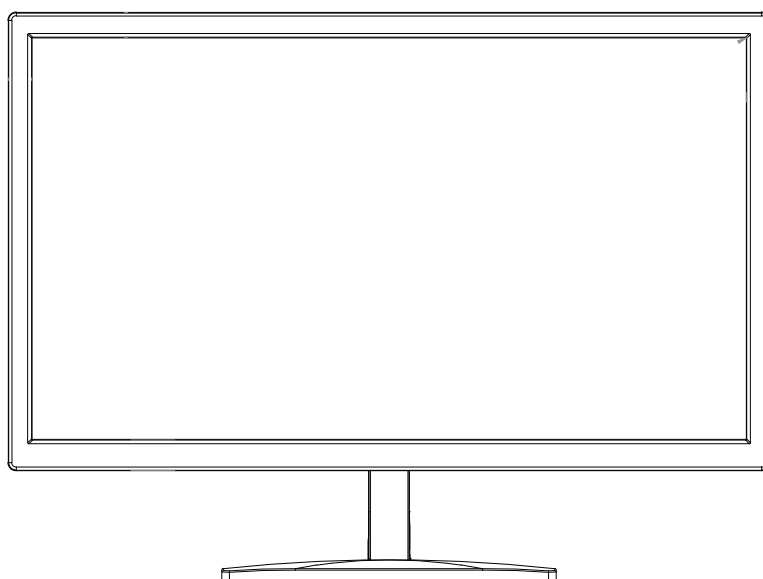


Инструкция «Быстрый старт»

RVI
RUBEZH

Монитор

RVi-2M22F-2P



МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

- Не устанавливайте устройство в местах, температурный режим и влажность которых не совпадает с информацией, указанной в паспорте к устройству.
- Избегайте установки устройства вблизи открытого огня.
- Запрещается установка и эксплуатация устройства в местах хранения и использования горючих и взрывоопасных материалов.
- Не допускайте попадания жидкостей внутрь корпуса устройства – это может вызвать короткое замыкание электрических цепей и пожар. При попадании влаги внутрь, немедленно отключите подачу питания и отсоедините все провода (сетевые и коммутационные) от устройства.
- Предохраняйте устройство от повреждения во время транспортировки, хранения или монтажа.
- При появлении странных запахов, задымления или необычных звуков от устройства, немедленно прекратите его использование, отключите подачу питания, отсоедините все кабели и обратитесь к вашему поставщику оборудования. Эксплуатация изделия в таком состоянии может привести к пожару или к поражению электрическим током.
- При возникновении любых неисправностей незамедлительно обратитесь в авторизованный сервисный центр или свяжитесь с технической поддержкой.
- Не пытайтесь произвести ремонт самостоятельно. Устройство не имеет частей, которые могут быть отремонтированы пользователем. Продавец не несет ответственности за проблемы, возникшие в результате внесения изменений в конструкцию изделия или в результате попыток самостоятельно выполнить ремонт изделия.

УКАЗАНИЯ МЕР БЕЗОПАСНОСТИ

Конструкция изделия удовлетворяет требованиям электро- и пожарной безопасности по ГОСТ 12.2.007.0-75 и ГОСТ 12.1.004-91.

Меры безопасности при установке и эксплуатации должны соответствовать требованиям «Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей» и «Правил техники безопасности при эксплуатации электроустановок потребителей».



ЭЛЕМЕНТЫ КОРПУСА И РАЗЪЕМЫ

Описание разъемов задней панели монитора представлено на рисунке 1 и в таблице 1.

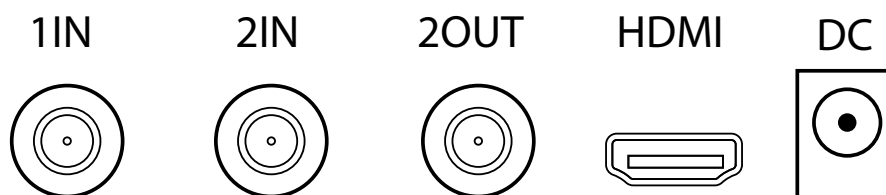


Рис. 1. Разъемы на задней панели монитора

Таблица 1.

Разъем	Назначение
1IN / 2IN	Видеовходы для подключения камеры при помощи BNC кабеля.
2OUT	Видеовыход для подключения дополнительного монитора или цифрового видеорегистратора при помощи BNC кабеля.
HDMI	Цифровой видеовход для подключения монитора при помощи HDMI кабеля.
DC	Электропитание устройства. DC 12 В.

ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ КНОПКИ МОНИТОРА

Описание функциональных кнопок задней панели монитора представлено в таблице 2.

Таблица 2.

Обозначение	Функция
	Включение/выключение электропитания монитора
-	Выбор параметра в меню, уменьшение значения параметра
+	Выбор параметра в меню, увеличение значения параметра
MENU	Вход в меню, выход из меню, возврат в предыдущее меню
Source	Выбор источника сигнала, навигация в меню

ЭЛЕМЕНТЫ МЕНЮ

Нажмите кнопку MENU на задней панели монитора, чтобы открыть главное меню.

НАСТРОЙКА ИЗОБРАЖЕНИЯ

Изображение	Яркость	45
Меню	Контраст	40
Информация	Насыщенность	45
	Оттенок	50
Выход		

Рис. 2. Меню настройки изображения

Таблица 3.

Обозначение	Функция	Значения
Яркость	Регулировка яркости изображения	0 - 100
Контраст	Регулировка контрастности изображения	0 - 100
Насыщенность	Регулировка насыщенности изображения	0 - 100
Оттенок	Регулировка оттенка изображения	0 - 100

НАСТРОЙКА ЭКРАННОГО МЕНЮ

Изображение	Язык	Русский
Меню	По горизонтали	50
Информация	По вертикали	50
	Время отображения	20
	Сброс настроек	>
Выход		

Рис. 3. Настройки экранного меню

Обозначение	Функция	Значения
Язык	Выбор языка экранного меню	English; Русский
По горизонтали	Настройка горизонтального положения экранного меню	0 - 100
По вертикали	Настройка вертикального положения экранного меню	0 - 100
Время отображения	Настройка времени отображения экранного меню	5 - 30
Сброс настроек	Сброс настроек монитора до заводских значений	-

МЕНЮ ИНФОРМАЦИИ

В меню информации (Рис. 4) отображается источник, разрешение и частота обновления изображения.

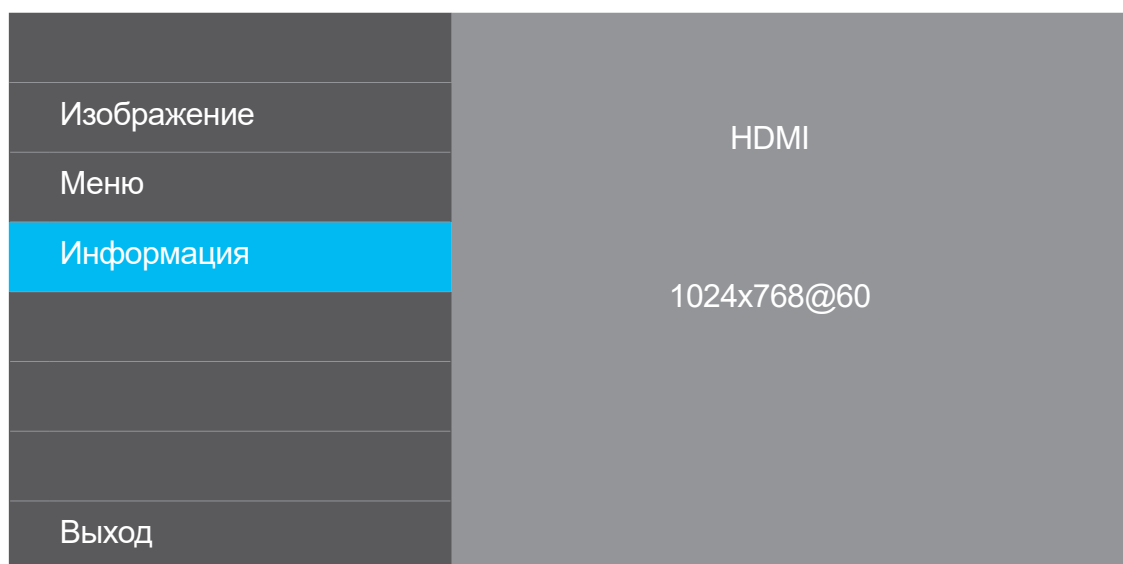


Рис. 4. Меню информации

СБРОС НАСТРОЕК

Для сброса настроек необходимо в экранном меню выбрать пункт «По умолчанию» затем выбрать «Сброс», после чего настройки монитора будут сброшены до заводских значений.

РЕШЕНИЕ ПРОБЛЕМ

Перед обращением в службу технической поддержки, пожалуйста, постарайтесь продиагностировать и исправить проблему самостоятельно.

Проблема	Решение								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Отсутствует изображение	•	•	•		•			•	•
Плохое изображение	•	•	•	•	•	•		•	
Слабый сигнал	•	•	•	•	•			•	
Нечеткое изображение	•	•	•		•			•	
Задвоенное изображение	•	•	•		•				
Посторонние линии на изображении	•	•	•	•	•				
Искаженное изображение	•	•	•		•			•	
Поврежденный участок изображения		•	•	•					
Смещение изображения по вертикали	•	•	•	•				•	
Низкий уровень цветопередачи	•	•	•	•	•	•	•	•	
Отсутствует цвет	•	•	•		•		•	•	

Решение	
1	Переключите на другой канал или вход.
2	Замените кабель подключения на исправный.
3	Проверьте корректность подключения источника видео сигнала.
4	Проверьте, не создают ли помех другие электроприборы в сети.
5	Скорректируйте настройки изображения.
6	Измените настройки яркости/контрастности.
7	Отрегулируйте настройки цвета.
8	Проверьте корректность системных настроек.
9	Проверьте, включено ли электропитание.

ОБРАТНАЯ СВЯЗЬ

Спасибо за выбор нашего оборудования. В том случае, если у вас остались вопросы после изучения данной инструкции, обратитесь в службу технической поддержки по номерам:

РФ: 8 (800) 700-76-61

Отдел по гарантии: 8 (495) 735-39-69

Наши специалисты окажут квалифицированную помощь и помогут найти решение вашей проблемы.