

Анкета ViaMyBox

для формирования загрузочного образа для Raspberry Pi 3B+ и 4B .

Мы сделали анкету для возможности быстрой настройки дистрибутива для вас, согласно вашим представлениям и предпочтениям. Не один пункт не является обязательным. Система преднастроена и часть этих настроек присутствует в анкете. Заполните или измените ту часть настроек, которая по вашему мнению для вас важна и интересна. Мы сформируем и вышлем вам дистрибутив уже с вашими настройками и вам не потребуется время для дополнительной донастройки ViaMyBox. Мы гарантируем конфиденциальность представленной информации о вас. Данные анкеты не сохраняются и удаляются после формирования дистрибутива для Вас.

Если какие-либо из вопросов анкеты покажутся сложными, пожалуйста, обратитесь к нам за разъяснениями.

Все перечисленные настройки вы сможете изменить в любое время в нашем ViaMyBox дистрибутиве для вашей raspberry pi. Данная анкета просто позволяет сэкономить нам ваше время.

Для заполнения этой анкеты вам необходимо скачать данный pdf файл на ваш компьютер. Используйте новые версии программ Adobe или Foxit Reader. После заполнения пришлите его на адрес support@viamybox.com

Не заполняйте анкету в окне браузера – данные не сохранятся.

Перед заполнением ознакомьтесь с политикой конфиденциальности и пользовательским соглашением.

Я соглашаюсь на передачу персональных данных согласно политике конфиденциальности и пользовательскому соглашению.

Все данные анкеты после формирования дистрибутива будут удалены

Будьте осторожны при пересылке. Пользуйтесь только безопасным соединением. Если потребуется мы сможем зашифровать файл с помощью gpg4win. Для этого вам необходимо будет установить эту программу и мы сможем начать процедуру инициации ключей для возможности шифрования. **В любом случае мы рекомендуем поменять сразу пароли на систему в присланном нами образе.**

Персональные настройки ViaMyBox	Введите или измените значения	
Имя Ваше имя или никнейм, как к вам удобно обращаться		
Страна		
Город		
Ваш mail адрес		
Пароль пользователя pi		
Часовой пояс GMT		
WiFi Укажите, если требуется, свою wifi сеть и пароль для автоматического входа при загрузке		
Имя wifi сети		
Пароль wifi сети		
Запуск при старте компонентов и сервисов Отметьте какие из компонентов требуется запускать при старте ViaMyBox. Подключите только то, что необходимо. Подключение новых модулей приводит к увеличению нагрузки и уменьшению производительности. Все настройки и подключения доступны для изменений в дальнейшем.		
Графический рабочий стол Desktop LXDE		да
KODI Медиацентр и IP телевидение		да
Home Assistant Сервер и консоль управления умным домом		да
MotionEye Консоль управления камерой по технологии motion		нет
Радио Запуск вещания радиостанции и веб управления Bellerofonte RadioBox		нет
Gotubecast стриминг youtube через ViaMyBox с управлением через внешние устройства (youtube через android, linux, windows)		нет
Режим Киоска запуск полноэкранного браузера со стриминговыми и медиа сайтами		нет
Bluetooth служба для управлением медиа контентом через Bluetooth		нет
DLNA сервер управление медиа библиотекой находящейся на ViaMyBox через DLNA		нет
DLNA рендерер прослушивание медиа контента через ViaMyBox и управление внешней медиа библиотекой через Android, Linux, Windows		нет
Настройки медиацентра KODI и IPTV стримминга		
Удаленное управление KODI через http Использовать телефон как пульт ДУ		да
Поддержка UPnP/DLNA возможность читать и воспроизводить контент с внешних устройств UPnP/DLNA		да
AirPlay позволяет транслировать музыку, видео, фото, подкасты и игры с различных устройств Apple		нет
Укажите m3u8 строку Вашего iptv провайдера Если вы зарегистрированы у IPTV провайдера он предоставляет вам данные в виде строки регистрации m3u8		
Настройки Видео и аудио регистрации через gstreamer		
Авторотация файла записи Запись с usb камеры в режиме записи gstreamer с синхронизацией audio и video		МИН
Запись mkv файла в директорию		/home/pi/camera/video/
Запись аудио в директорию		/home/pi/camera/audio/
Количество кадров в сек		5-25
Настройки ускоренного (timelapse) видео регистрации через mjpg-streamer		
Разрешение Ширина и высота в пикселях цифрового изображения		
Запись видео в директорию		/home/pi/camera/video/ (в случае регистрации удаленного диска yandex /home/pi/yandex.disk/camera/video)
Количество часов воспроизведения на диск		
Автоматический запуск службы mjpg-streamer при старте		нет
Частота записи при фото регистрации		1 снимок в секунду
Настройки записи ускоренного timelapse видео и фото. В режиме регистрации при срабатывании подключенного датчика движения hc-sr501		
Частота записи при фото регистрации по датчику движения hc-sr501		4-5 снимков в секунду
Настройки компонента умного дома Home Assistant		
Включение Сигнализации Время требуемое для выхода из дома, после которого включается сигнализация.	через	сек
Файл конфигурации		/usr/share/hassio/homeassistant/configuration.yaml

Gmail почта с которой формируется письмо.

Пароль почты с которой формируется письмо. Если данное поле не заполняете, вам потребуется указать пароль от данной почты в configuration.yaml в секции "notify:"

Почта на которую приходит письмо

Настройки Радио Интернет вещание с помощью Bellerofonte RadioBox доступное через вею интерфейс

Укажите 3 любимых радио станции Мы включим станции в список при условии что у них есть интернет вещание

Динамический DNS Служба inadyn требуется в случае если вы зарегистрированы на сайте freedns.afraid.org и используете dynamic dns технологии.

Автоматический запуск службы inadyn при старте нет

Если планируете, то какую камеру вы будете использовать

IoT подключение датчиков через MQTT протокол к умному дому Home Assistant

Mqtt пользователь

Mqtt пароль

Home Assistant server (имя и-или ip адрес)

Датчик № GPIO pin данных: 4

Подписка на топик

Датчик № GPIO pin данных: 7

Подписка на топик

Напишите пожалуйста свои комментарии и пожелания :