

Репозиторий OPNsense

Это настраиваемый общественный репозиторий OPNsense, который предлагает несколько пакетов и плагинов, недоступных в основном репозитории. Большинство плагинов имеют только кнопку "Включить", и их нужно настраивать самостоятельно (или они работают сразу, как Unifi или Grafana).

Этот репозиторий не имеет никаких гарантий и управляется в свободное время или во время работы автора, разрешенной его работодателем (@mimugmail), где также доступна коммерческая поддержка на немецком языке: [link](#)

Ограничения:

Поддерживается только OpenSSL! Не стоит спрашивать про LibreSSL, так как автор и многие другие пользователи не используют его. Не стоит использовать его в производственных средах, так как автор тестирует его только время от времени на нескольких из них. OPNsense не предоставляет никаких гарантий или поддержки для этого репозитория, также не поддерживает автор за это и может винить его за ошибки. Он не будет работать, если /var находится на ram-диске, так как службы сильно зависят от систем с постоянными данными. Автор старается компилировать только те пакеты, которых нет в стандартном дистрибутиве, чтобы ничего не сломалось, но необходимо быть осторожным при каждом обновлении.

Установка

Чтобы использовать настраиваемый репозиторий, подключитесь к своему маршрутизатору через SSH и введите следующую команду:

```
fetch -o /usr/local/etc/pkg/repos/mimugmail.conf  
https://www.routerperformance.net/mimugmail.conf
```

Теперь вы можете перейти в "Система: Программное обеспечение: Плагины" и проверить наличие обновлений. Некоторые пакеты не имеют плагинов (пока что), поэтому вы можете установить их только через CLI, например:

```
pkg install ocserv
```

Список плагинов

- Unifi Controller (os-unifi-maxit) / Люди, у которых уже установлен контроллер от gozoinks, должны придерживаться его, перенос не проверялся
- InfluxDB (os-influxdb-maxit)
- Grafana (os-grafana-maxit)
- OCServ (os-ocserv-maxit)
- Elasticsearch (os-elasticsearch-maxit)
- Kibana (os-kibana-maxit)
- AdGuardHome (os-adguardhome-maxit) / он работает на 3000 порту, к сожалению, как и ntopng и Grafana
- CARPcron HA autosync (os-carpcron-maxit)
- Speedtest (os-speedtest-community) by mihak09
- Traefik (os-traefik-maxit)
- Caddy (os-caddy-maxit)
- Zeek (os-zeek-maxit)

Темы

- Solarized (os-theme-solarized-community) by mihak09
- Dracula (os-theme-dracula-community) by mihak09
- Homeassistant (os-homeassistant-maxit)
- Unbound Custom Options
- OPNarp (альтернатива ARPwatch)

Связь с автором

Если у вас есть новые идеи для пакетов или плагинов, просто свяжитесь с автором Twitter @mimu_muc или создайте новую проблему через [GitHub](#)

Лицензия

Эти плагины и пакеты бесплатны как пиво! Нет хостинга исходного кода, но вы можете использовать их бесплатно и навсегда. Продажа этих плагинов запрещена!

Revision #2

Created 29 April 2023 04:24:36 by 3err0

Updated 29 April 2023 04:44:18 by 3err0