

تحسین و باستخدام مکانیزم‌های اقتصادی

الحزم قوائم تحديث

قوائم تحديت المهم من أوبونتو، مثل دبيان إلى الامتنانة لينكس أنظمة في apt الحزم مدير مع العمل عند الامتنانة. الامتنان ودعوات من للحزم الامتنانة اصدارات بأحدث يعترف الامتنان أن يضم من هذا دوري. بشكل الحزم الامتنان: الأمر استخدام يمكن ذلك، لكن في ذلك

```
sudo apt update
```

وملفات /etc/apt/sources.list و /etc/apt/sources.list.d/. في المرة القادمة التي تقم بتحديث نظام التشغيل، ستتمكن من تثبيت البرامج الجديدة التي تم إضافتها إلى الملف.

```
root@OpenWrt:~# opkg update
```

```
https://downloads.openwrt.org/releases/22.03.3/targets/ramips/mt7621/packages/Packages.gz  
    /var/opkg-lists/openwrt_core  
  
https://downloads.openwrt.org/releases/22.03.3/targets/ramips/mt7621/packages/Packages.sig  
  
.  
  
https://downloads.openwrt.org/releases/22.03.3/packages/mipsel_24kc/base/Packages.gz  
    /var/opkg-lists/openwrt_base  
  
https://downloads.openwrt.org/releases/22.03.3/packages/mipsel_24kc/base/Packages.sig  
  
.  
  
https://downloads.openwrt.org/releases/22.03.3/packages/mipsel_24kc/luci/Packages.gz  
    /var/opkg-lists/openwrt_luci  
  
https://downloads.openwrt.org/releases/22.03.3/packages/mipsel_24kc/luci/Packages.sig  
  
.  
  
OpenWrt:~#
```

إضافة تثبيت

البحث، بعد البرنامـج. تشغيل في مشكلة واجهـتـ لـكـنـيـ، pip باسـتـخـدامـ `pip install`ـ بـتـثـبـيـتـ قـمـتـ لـقـدـ لـتـثـبـيـتـ اـتـبـعـتـهـاـ الـتـيـ الـخـطـوـاتـ إـلـيـكـ . `pip install opencv-python`ـ معـيـنـةـ إـضـافـاتـ تـثـبـيـتـ إـلـىـ بـحـاجـةـ أـنـنـيـ الـكـشـفـ || إـضـافـاتـ:

۱. تثبیت shadowsocks-v2ray-plugin:

```
pip install shadowsocks-v2ray-plugin
```

2. تثبيت shadowsocks-simple-obfs:

```
pip install shadowsocks-simple-obfs
```

3. تثبيت shadowsocks-libev:

```
sudo apt-get install shadowsocks-libev
```

إصدار أحده لدیك أن من تأکد ببسلاسدة. 『Shadowsocks』 تشغیل بإمكانی أصل بآلاضافات، هذه تثبيت بعد بالاتثبیت. متعلقة مشاكل أي لتجنب من pip من

إضافة لتركیب luci-app-shadowsocks-libev:

```
root@OpenWrt:~# opkg install luci-app-shadowsocks-libev
```

```
    luci-app-shadowsocks-libev (git-22.066.30464-cea4277)      root...
    https://downloads.openwrt.org/releases/22.03.3/packages/mipsel_24kc/luci/luci-app-shadowsocks-
    luci-app-shadowsocks-libev.
```

تثبيت 『OpenClash』

المكونات لتثبيت الخطوات يلي فيما التھا اصیل. من لمزيد 『OpenClash』 على 『Luci』 مستودع راجع الازمة.

1. خادم تثبيت:

```
opkg install openssh-sftp-server
```

الراوتر: إلى 『OpenClash』 حزمة لننسخ scp الأمر استخدم 2.

```
scp luci-app-openclash_0.46.050-beta_all.ipk root@192.168.1.1:/
```

تکوین نمودج 『OpenClash』

```
# OpenClash Configuration Example
# This is a sample configuration file for OpenClash

# Proxy Settings
proxy-providers:
```

```

provider1:
  type: http
  url: "https://example.com/provider1.yaml"
  interval: 3600
  health-check:
    enable: true
    interval: 600
    url: "http://www.google.com/generate_204"

# Rule Settings
rules:
  - DOMAIN-SUFFIX,google.com,DIRECT
  - DOMAIN-SUFFIX,youtube.com,PROXY
  - IP-CIDR,192.168.1.0/24,DIRECT
  - GEOIP,CN,DIRECT
  - MATCH,PROXY

# DNS Settings
dns:
  enable: true
  listen: 0.0.0.0:53
  enhanced-mode: redir-host
  nameserver:
    - 8.8.8.8
    - 8.8.4.4
  fallback:
    - 1.1.1.1
    - 1.0.0.1

# Log Settings
log-level: info
log-file: /var/log/openclash.log

```

الخاصية. لاحتياجاتك وفقاً تعيديله إلى تحتاج قد أساسياً. تكوين نموذج مجرد هذا ملحوظة: لـ-إعدادات نموذج يلي في مـ:

port: 7890

```

socks-port: 7891
mixed-port: 7892
allow-lan: true
mode: Rule
log-level: info
external-controller: 0.0.0.0:9090
experimental:
    ignore-resolve-fail: true

dns:
    enable: true
    # ipv6: false
    listen: 0.0.0.0:53
    fake-ip-range: 198.18.0.1/16
    default-nameserver:
        - 119.29.29.29
        - 223.5.5.5
        #- 223.6.6.6
    nameserver:
        - https://223.5.5.5/dns-query
        - https://1.12.12.12/dns-query
        #- https://doh.pub/dns-query
        #- https://dns.alidns.com/dns-query
    fake-ip-filter:
        - "*.lan"
        - "*.localdomain"
        - "*.example"
        - "*.invalid"
        - "*.localhost"
        - "*.test"
        - "*.local"

proxies:
    - name: "My SS Proxy"
        type: ss
        server: 209.97.0.0
        port: 57500

```

```
cipher: chacha20-ietf-poly1305
password: "jHLE54zNC000000"
udp: true
plugin: ""
plugin-opts: {}
```

هي. كما ان جلiziya الاسماء على الحفاظ مع العربية إلى أعلى الكود ترجمة تمت

proxy-groups:

```
- name: " "
  type: select
  proxies:
    - "SS"
```

rules:

```
- GEOIP,CN,DIRECT
- MATCH,Proxy
```

الوكيل. ووظائف المتقىدة الشبكات تأتي على دعم لـ [جهاز تحسين يمكنه الخطوات](#)، هذه باتباع الممارسات. وأفضل الاتصالات على الحصول الرسمية الوثائق إلى بالرجوع ينصح ما دائمًا