

Program Preferences Server Ads Document Update  Tun Mode  System Proxy

Default

Type	Address	Name	Test Result	Traffic
------	---------	------	-------------	---------

با انتخاب گزینه Program پنجره کشویی باز میشود که در آن گزینههای مختلف موجود است

با فشار دادن بر این دکمه مطمئن شوید برنامه شما به آخرین نسخه به روز رسانی شده است

Log Connection

[Default]

Socks:  
HTTP:

Proxy:  
Direct:

Program Preferences Server Ads Document Update  Tun Mode  System Proxy

- Show Window
- Add profile from clipboard**
- Scan QR Code
- Start with system
- Remember last profile
- Allow other devices to connect
- Active Server ▶
- Active Routing ▶
- System Proxy ▶
- Preferences ▶
- Restart Proxy
- Restart Program
- Exit

Default

Name	Test Result	Traffic
------	-------------	---------

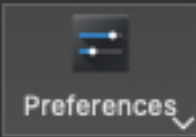
برای اضافه کردن کانفیگ VPN خود, ابتدا لینک را کپی کرده تا در حافظه کامپیوتر ذخیره شود, و حالا با انتخاب گزینه "Add profile from Clipboard" کانفیگ شما به صورت خودکار به برنامه اضافه میشود

Log Connection

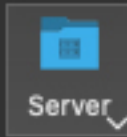
[Empty log area]



Program



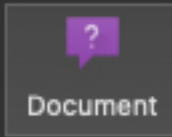
Preferences



Server



Ads



Document



Update

 Tun Mode

 System Proxy

Default

Type	Address	Name	Test Result	Traffic
✓ VLESS	Server-IP-Address-Or-Domain-Name:443	VPN-Name		

بر روی نام VPN خود دوبار کلیک کنید تا پنجره تنظیمات کانفیگ شما باز شود, برای اتصال موفق, باید تغییرات کوچکی را در این قسمت انجام دهیم

 Log
  Connection

در این قسمت شما IP سرور یا اسم دامین خود را به همراه پورت که از قبل انتخاب کردید, مشاهده خواهید کرد.

[Default]

 Socks:  
 HTTP:

 Proxy:  
 Direct:

طبق دستورات که در تصویر مشاهده میکنید این قسمت را تنظیم کنید. **ALPN\*** و **Fingerprint** بسیار مهم هست توجه: وارد نکردن موجب اشکال در اتصال موفقی شما خواهد شد

## Common

Name VPN-Name

Address xxx.xxx.com

Port 443

## VLESS

UUID xxxxxxxxxxx-xxxx-xxxx-xxxx-xxxx

Flow xtls-rprx-vision-udp443

## Custom Outbound Settings

Not set

## Custom Config Settings

Not set

Apply settings to this group

Cancel

OK

در صورت داشتن معلومات و اطلاعات کافی، باقی گزینهها را میتوانید به صورت دلخواه وارد کنید، و در پایان کلید OK را فشار دهید تا تغییرات ذخیره شود

## Settings

Network\* tcp

Security\* tls

Multiplex\* Keep Default

## Network Settings (tcp)

header\*

Path\*

Host\*

## TLS Security Settings

 Allow insecure\* | Certificate 

SNI\* www.xxxx.com

ALPN\* h3,h2,http/1.1,spdy/3.1

## TLS Camouflage Settings

Fingerprint chrome

Reality Pbk\* xxxxxxxxxxxxxxxxxxx-xxxxxxxxxxxx

Reality Sid\*

SpiderX

- Program
- Preferences
- Server
- Ads
- Document
- Update

Tun Mode

System Proxy

گزینه System Proxy را انتخاب کنید

Default

Type	Address	Name	Test Result	Traffic
✓ VLESS	Server-IP-Address-Or-Domain-Name:443	VPN-Name		

2

حالا بر روی نام کانفیگ خود کلیک  
سمت راست کنید تا پنجره فوق باز شود  
حالا با کلیک کردن بر روی Start  
اتصال شما برقرار خواهد شد

- New profile
- Add profile from clipboard
- Start
- Stop
- Select All
- Move
- Clone
- Reset Traffic
- Delete
- Share
- Current Select
- Current Group
- Debug Info

Log

```

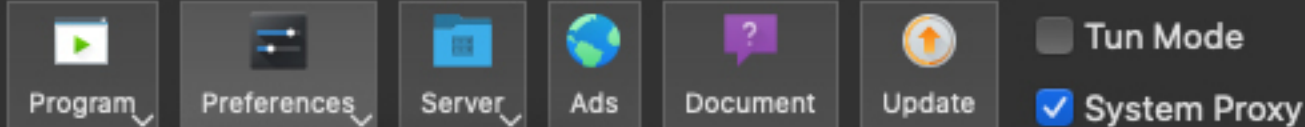
2023/09/09 11:58:21 [info] [client] 127.0.0.1:54321 -> 127.0.0.1:2080 [success]
2023/09/09 11:58:33 [info] [client] 127.0.0.1:54322 -> 127.0.0.1:2080 [success]
2023/09/09 11:59:32 [info] [client] 127.0.0.1:54323 -> 127.0.0.1:2080 [success]
2023/09/09 12:00:33 [info] [client] 127.0.0.1:54324 -> 127.0.0.1:2080 [success]
2023/09/09 12:01:12 [info] [client] 127.0.0.1:54325 -> 127.0.0.1:2080 [success]
2023/09/09 12:02:23 [info] [client] 127.0.0.1:54326 -> 127.0.0.1:2080 [success]
2023/09/09 12:02:25 [info] [client] 127.0.0.1:54327 -> 127.0.0.1:2080 [success]
2023/09/09 12:02:25 [info] [client] 127.0.0.1:54328 -> 127.0.0.1:2080 [success]
2023/09/09 12:02:28 [info] [client] 127.0.0.1:54329 -> 127.0.0.1:2080 [success]
2023/09/09 12:02:29 [info] [client] 127.0.0.1:54330 -> 127.0.0.1:2080 [success]
2023/09/09 12:02:29 [info] [client] 127.0.0.1:54331 -> 127.0.0.1:2080 [success]
2023/09/09 12:02:29 [info] [client] 127.0.0.1:54332 -> 127.0.0.1:2080 [success]
2023/09/09 12:02:29 [info] [client] 127.0.0.1:54333 -> 127.0.0.1:2080 [success]
2023/09/09 12:02:29 [info] [client] 127.0.0.1:54334 -> 127.0.0.1:2080 [success]
2023/09/09 12:02:29 [info] [client] 127.0.0.1:54335 -> 127.0.0.1:2080 [success]
2023/09/09 12:02:31 [info] [client] 127.0.0.1:54336 -> 127.0.0.1:2080 [success]
2023/09/09 12:02:32 [info] [client] 127.0.0.1:54337 -> 127.0.0.1:2080 [success]
2023/09/09 12:03:00 [info] [client] 127.0.0.1:54338 -> 127.0.0.1:2080 [success]
2023/09/09 12:03:08 [info] [client] 127.0.0.1:54339 -> 127.0.0.1:2080 [success]
2023/09/09 12:03:09 [info] [client] 127.0.0.1:54340 -> 127.0.0.1:2080 [success]
2023/09/09 12:03:10 [info] [client] 127.0.0.1:54341 -> 127.0.0.1:2080 [success]
2023/09/09 12:03:11 [info] [client] 127.0.0.1:54342 -> 127.0.0.1:2080 [success]

```

[Default]

Socks: 127.0.0.1:2080  
HTTP: None

Proxy: 345.00 B↑ 128.00 B↓  
Direct: 0.00 B↑ 0.00 B↓



- Groups
- Basic Settings
- Routing Settings**
- Tun Settings
- Hotkey Settings
- Open Config Folder

Default

Type	SS	Name	Test Result	Traffic
✓ VLESS	Domain-Name:443	VPN-Name		

این قسمت را برای امنیت و کیفیت VPN خود انجام دهید  
بر روی دکمه Preferences فشار دهید تا پنجره کشویی باز  
شود، حالا با کلیک کردن بر روی "Routing Settings"  
وارد صفحه تنظیمات خواهید شد.

Log Connection

```

2023/09/09 11:42:14 [log] [127.0.0.1:2080] [127.0.0.1:2080] [127.0.0.1:2080] [127.0.0.1:2080]
2023/09/09 11:42:16 [log] [127.0.0.1:2080] [127.0.0.1:2080] [127.0.0.1:2080] [127.0.0.1:2080]
2023/09/09 11:42:19 [log] [127.0.0.1:2080] [127.0.0.1:2080] [127.0.0.1:2080] [127.0.0.1:2080]
2023/09/09 11:42:20 [log] [127.0.0.1:2080] [127.0.0.1:2080] [127.0.0.1:2080] [127.0.0.1:2080]
2023/09/09 11:42:21 [log] [127.0.0.1:2080] [127.0.0.1:2080] [127.0.0.1:2080] [127.0.0.1:2080]
2023/09/09 11:42:21 [log] [127.0.0.1:2080] [127.0.0.1:2080] [127.0.0.1:2080] [127.0.0.1:2080]
2023/09/09 11:42:21 [log] [127.0.0.1:2080] [127.0.0.1:2080] [127.0.0.1:2080] [127.0.0.1:2080]
2023/09/09 11:42:21 [log] [127.0.0.1:2080] [127.0.0.1:2080] [127.0.0.1:2080] [127.0.0.1:2080]
2023/09/09 11:42:22 [log] [127.0.0.1:2080] [127.0.0.1:2080] [127.0.0.1:2080] [127.0.0.1:2080]
2023/09/09 11:42:22 [log] [127.0.0.1:2080] [127.0.0.1:2080] [127.0.0.1:2080] [127.0.0.1:2080]
2023/09/09 11:42:25 [log] [127.0.0.1:2080] [127.0.0.1:2080] [127.0.0.1:2080] [127.0.0.1:2080]
2023/09/09 11:42:25 [log] [127.0.0.1:2080] [127.0.0.1:2080] [127.0.0.1:2080] [127.0.0.1:2080]
2023/09/09 11:42:42 [log] [127.0.0.1:2080] [127.0.0.1:2080] [127.0.0.1:2080] [127.0.0.1:2080]
2023/09/09 11:42:46 [log] [127.0.0.1:2080] [127.0.0.1:2080] [127.0.0.1:2080] [127.0.0.1:2080]
2023/09/09 11:43:05 [log] [127.0.0.1:2080] [127.0.0.1:2080] [127.0.0.1:2080] [127.0.0.1:2080]
2023/09/09 11:43:17 [log] [127.0.0.1:2080] [127.0.0.1:2080] [127.0.0.1:2080] [127.0.0.1:2080]
2023/09/09 11:43:17 [log] [127.0.0.1:2080] [127.0.0.1:2080] [127.0.0.1:2080] [127.0.0.1:2080]
2023/09/09 11:43:17 [log] [127.0.0.1:2080] [127.0.0.1:2080] [127.0.0.1:2080] [127.0.0.1:2080]
2023/09/09 11:44:06 [log] [127.0.0.1:2080] [127.0.0.1:2080] [127.0.0.1:2080] [127.0.0.1:2080]

```

## مزایای استفاده از Routing

کاهش احتمال شناسایی سرور  
کاهش ترافیک سرور و در نتیجه بالا رفتن کیفیت  
کاهش هزینه‌های سرور (اگر بابت ترافیک هزینه جداگانه پرداخت می‌کنید).

[Default]

Socks: 127.0.0.1:2080  
HTTP: None

Proxy: 279.00 B↑ 112.00 B↓  
Direct: 0.00 B↑ 0.00 B↓

Common

DNS

Simple Route

Sniffing Mode

Sniff result for routing

Domain Strategy\*

IPIfNonMatch

Server Address Strategy

PreferIPv4

طبق تصویر گزینه های بالا را تنظیم کنید  
کاربرانی که معلومات و علم کافی را دارند میتوانند این  
گزینه ها را نسبت به کارایی آنها تغییر دهند.

Route sets

Manage route set

Custom Route (global)

Note: Other settings are independent for each route set.

Cancel

OK

Common **DNS** Simple Route

## Simple DNS Settings

Remote DNS  Query Strategy Direct DNS\*  Query Strategy  Enable DNS Routing

## DNS Object Settings

 Use DNS Object

Format

Document

```
{  
  "servers": []  
}
```

این قسمت ترجیحا نیاز به تغییر ندارد، ولی شما می توانید DNS آدرس را که در حال حاضر بر روی Google تنظیم شده به هر IP خارجی دیگر تغییر دهید برای مثال `https://1.1.1.1/dns-query` که متعلق به Cloudflare میباشد.

در قسمت پایان هم میتوانید در صورت معلومات کافی این تنظیمات را به صورت دستی و تخصصی تر وارد کنید

Cancel

OK



در این قسمت طبق تصویر عمل کنید, این دستورات و تنظیمات موجب میشود که تمام وبسایت ها که پسوند IR و بیشتر دامین های که متعلق به ایران میباشند از پروکسی سرور شما نکند, و شما میتوانید در همزمان در حال اتصال به VPN مستقیماً به آنها دسترسی پیدا کنید

