

نکات بسیار مهم در مورد ربات V2Ray

خرید سرویس:

برای استفاده از بخش خرید سرویس، دریافت سرور ها و اینباندها و شمارش کلاینت ها برای یافتن خلوت ترین اینباندها و یا بررسی پر بودن سرور و عدم نمایش آن در لیست خرید کاربر ربات در حلقه های تو در تو موارد زیر گرفته میشود

لیست سرور ها < لیست اینباندهای سرور < شمارش تعداد کلاینت ها

تاخیر تست شده با 2 سرور که هر سرور 25 کلاینت دارد: 1.5 تا 2 ثانیه متغیر

تاخیر تست شده با 10 سرور که هر سرور 25 کلاینت دارد: 5 تا 6 ثانیه متغیر

به این تایم 1 تا 2 ثانیه تاخیر اینترنت خود کاربر هم اضافه کنید

بنابر این لطفا تعدادی سرور اضافه کنید که باعث کاهش سرعت در عملکرد ربات نشود

افزایش عملکرد ربات:

- در ادامه اگر متوجه کاهش سرعت ربات در برخی دستورات می شوید موارد زیر را بررسی کنید:
- مقدار max_connections و بهوک تلگرام بصورت پیشفرض 40 تنظیم میشود که میتوانید این عدد را با همان متد setwebhook به نهایتا 100 افزایش دهید
 - اگر فضای اختصاص داده شده هاست شما از نوع Nvme باشد نسبت به SSD سرعت بالاتری دارد
 - میزان منابع هاست مانند CPU , RAM , I/O تاثیر بسیاری در سرعت ربات دارد

استفاده از پروتکل Reality:

برای استفاده از پروتکل Reality اگر پنل شما پشت CDN کلودفلر قرار دارد لطفا از بخش ویرایش آی پی سرور آی پی یا دامین متصل شده به سرور بطور مستقیم را اضافه کنید

اگر لینک های کلادفلر در تنظیمات ربات تعیین کرده باشید و از اینباندی با پروتکل Reality کلاینت تحویل کاربر شود این لینک ها در نظر گرفته نمیشود و فقط یک کانفیگ به کاربر تحویل می شود

سایر نکات مهم در مورد ربات:

- قابلیت IP Limit صرفا به پنل شما مربوط می شود که در اکثر پنل ها به درستی کار نمی کند
- به علت محدودیت پورت در هاستینگ ها پورت پنل شما باید 80 یا 443 باشد تا اتصال ربات به سرور به درستی صورت گیرد
- برای استفاده از ربات باید ابتدا inbound های مربوطه را ایجاد کنید
- ربات در حال حاضر از vmess و vless و Trojan پشتیبانی می کند