注意事项:

上网速度: (GWF 模式>绕过大陆模式>全局模式);

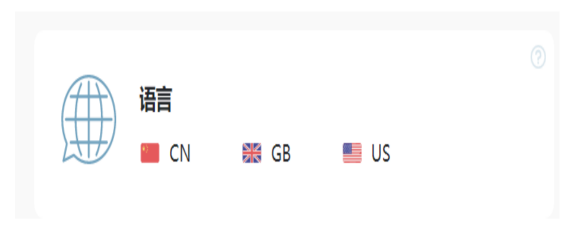
- 0, cmd 下输入 if config /flushdns 删除本地 dns 缓存; 否则将会把本地 DNS 暴露,图如下,IP 是韩国,dns 却是中国
 - 1, 绕过大陆模式, https://whoer.net/zh 检测

1 14 YELL). I.			
主服务器	[V2RAY]:kr138.lovebabycloud.	cliv	
游戏模式UDP中继服务器	停用		
	_		
分流服务器 (前置) 代理 多线程并发转发	□ ② 分流服务器流量通过主服 自动 (CPU线程数)	(务节点中转 	代埋转发
			l
运行模式	绕过中国大陆IP模式		
DNS解析方式	使用PDNSD TCP查询并缓存	~	
访问国外域名DNS服务器	Google Public DNS (8.8.4.4) (2) 格式为 IP:PORT (默认: 8.8.4	1.4:53)	

2,请修改本地时间,否则如下图:



3, 系统请安装英文系统: 否则如下图



- 4, 浏览器请安装英文版本浏览器
- 5, GWF 列表模式浏览模式:



6,全局代理:

VPN 未运行

主服务器	[V2RAY]:kr138.lovebabycloud.	clı 🗸
游戏模式UDP中继服务器	停用	~
分流服务器 (前置) 代理	□ ② 分流服务器流量通过主服	8. 8. 7. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.
多线程并发转发	自动 (CPU线程数)	~
运行模式	全局模式	~
DNS解析方式	使用PDNSD TCP查询并缓存	~
访问国外域名DNS服务器	Google Public DNS (8.8.4.4) 格式为 IP:PORT (默认: 8.8.4	¥ 1.4:53)

7,请修改本地时间:



8, 请安装英文系统:



一、系统介绍

便携式安全移动上网设备是一套基于匿名上网服务系统。 可反溯源、直接渗透暗网,零网,深网,I2P,freenet 等非 法匿名网络,而无需安装其它特殊软件(例如洋葱路由等)。 同时保障用户访问互联网过程中的身份安全与隔离,为用户提供 高速、稳定的全球互联网访问能力。

二、身份隐藏方式

1, VPS 的采购匿名化:

人民币在电子货币交易所购买BTC,比特币转移到指定轻电子 钱包。通过轻电子钱包支付BTC给VPS服务器厂商,实现vps 支付全部匿名化。

- 2, 注册 VPS 匿名化:通过社工库生成虚拟人名称邮箱,防止反 追踪具体操作人员
- 3,注册邮箱的匿名化:通过人力购买国外不记名电话卡,注册 Google 或者其他网络公司的邮箱,保证手机号匿名化。

三、上网方式(两大类,3小类)

- 1, 第一类普通翻墙模式,
- 2, 第二类超级隐藏模式:每隔5分钟全球IP自动更换。
- 3, 超级多线路跳转(需要定制)

四、性能指标

(1) 性能指标

- 10条上网节点最大支持同时使用人数≤100人
- 5M 带宽同时使用人数≤10 人
- 支持对路径上跳板节点的动态变换;

- 支持跳板节点的动态更新;
- 当链路出现故障时,可自动进行链路切换;
- 支持手动设置跳转节点数量;
- 支持添加、删除以及更新节点信息。

(2) 上网设备参数盒子

产品的功性能指标:

无线传输速度: 150Mbps

网络标准: 802.11b 802.11g 802.11n

有线传输率: 百兆端口

无线传输速率: 150Mbps

USB 接口数量: 1个

无线网络支持频率: 2.4G

是否无线: 无线

适用对象: 小户型

技术原理: 增强版 SS 协议

四、产品外观:

产品 1:

产品 2:



五、操作说明:

1. 使用步骤

- ①,插上路由电源,等待wifi信号灯亮起
- ②,连接wifi, "b1300_5 或 "b1300" "mifi"(若手机电脑不支持 5G 信道,无法接收到) (此信号均能获取到), 默认密码均为"goodlife"。

备注: 此路由登录地址为 192.168.8.1,若接连 wifi 后不能登录,查看是否地址冲突,路由登录后需输入密码,密码为password。

2. 设置网络模式 (有三种)

网线模式: 若用户本身网络无需进行 mac 绑定,直接插入网线即可使用,网口选择靠近电源接口。(接入网络不能是 192.168.8 段,需要开启 DHCP 功能)。

中继模式:

①进入路由页面,点击网络-无线(图一)

- ②点击 radio0 的扫描按钮,搜索 wifi 或热点信号
- ③找到已知的网络,点击加入网络,点击提交-保存应用,如图二
- @如出现冲突,修改 client 中信道,保存即可,如图三

无线概况



Generic MAC80211 802.11bgn (radio0) 信道: 1 (2.412 GHz) 传输速率: 243 Mbil/s		回 扫描	益 添加
SSID: b1300_2.4 模式: Master BSSID: 96:83:C4:00:FE:10 加密: mixed WPAWPA2 PSK (CCMP)	◎ 停用	☑ 修改	▼ 移除
462% BSSID: 94:83:C4:00:FE:10 加密: WPA2 PSK (CCMP)	◎ 停用	☑ 修改	■ 移除

图二

传输速率: 115.6 Mbit/s | 国家: US



图三

ADSL 拨号模式:

1,打开菜单的 "网络" 设置,点击 "接口" 中的 "WAN" 设置,打开右侧的"修改",按照图中所示操作:



(图四)

是(世)

2、如果你的宽带是拨号,选择传输协议为: PPPOE,再点击下面的"切换协议"。如图所示:

□ 连接 □ 关闭 □ 惨改 □ 删除



(图五)

3. 输入宽带的用户名和密码等信息,选择协议为 PPPOE,需要点击 "保存&应用"才能输入信息设置。(通常电信都为 PPPOE,部分服务商是其它方式,可联系服务商确认),并在高级面板选择本步骤二图中的参数,记得一定要保存好。



(图六)

移动 MIFI 上网模式:



- 1, Mifi 上网模式与 B1300 上网模式配置基本相同,唯一不同的是 移动,电信,联通卡的设置,插入移动卡,不用任何设置就可上网,电信卡需要设置,然后重启设备 生效
 - 2, MIFI 上网模式需要停止:

VPN 运行中

主服务器 [V2RAY]:kr138.lovebabycloud.cl ▼

游戏模式UDP中继服务器 停用 ▼

分流服务器 (前置) 代理 ② 分流服务器流量通过主服务节点中转代理转发

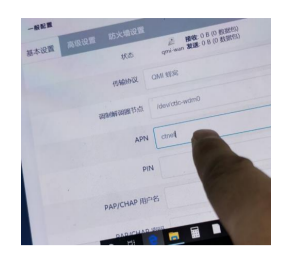
多线程并发转发 自动 (CPU线程数) ▼

运行模式 全局模式 ▼

DNS解析方式 使用PDNSD TCP查询并缓存 ▼

访问国外域名DNS服务器 Google Public DNS (8.8.4.4) ▼
② 格式为 IP:PORT (對认: 8.8.4.4:53)

联通: cmnet, 移动: ctlte, 电信: ctnet



3. 翻墙使用说明

1,进入路由,点击服务 vpn+,进入如下图四页面



图四

2, 挨个点击: 状态, 更新线路, GFW 数据库更新, 国内 IP 更新, 自动刷新配置

客户端 访问控制 高	级设置 状态]
TCP透明代理	未运行	
游戏模式UDP中继	未运行	
DNS 防污染服务	未运行	
SSR服务端	未运行	1
更新线路	■ 更新	
【谷歌】连通性检查	□ 检查连通性	未检查
【百度】连通性检查	□ 检查连通性	未检查
【GFW列表】数据库	₽ 更新数据库	0 条记录
【国内IP段】数据库	₽ 更新数据库	8473 条记录
【服务器端口】检查	□ 检查服务器	未检查

或者输入升级地址:



刷新配置后,可进行下一步配置路由器运行模式:

3,运行模式:支持二大模式(5小模式):

①, super 模式: 线路选择: super_line

运行模式:全局模式

优点:超级隐藏模式,外网IP随机变化无固定IP,可以访问,暗网,零网,i2p,freenet,国际互联网,国内网。

缺点:速度较慢

主服务器	super_line	~
游戏模式UDP中继服务器	super_line	~
多线程并发转发	自动 (CPU线程数)	~
运行模式	GFW列表模式 绕过中国大陆IP模式 全局模式	
DNS解析方式	海外用户回国模式	
访问国外域名DNS服务器	Google Public DNS (8.8.4.4) ② 格式为 IP:PORT (默认: 8.8.4.4)	4:53)

②,基本浏览模式:

◆, GFW 列表模式

优点: 能以最快的速度浏览国内和国外的网址

缺点:不能访问暗网,零网,i2p,freenet



②绕过中国大陆模式: 优点: 应用程序访问国外 IP 时, 才进行代理

缺点:不能访问暗网,零网,i2p,freenet

③全局代理模式: 把所有的应用程序都代理到国外,例如: qq, 微信等

优点: 能以最快的速度浏览国内和国外的网址

暗网,零网,i2p,freenet

缺点:速度较慢。

主服务器	kr214 ~
游戏模式UDP中继服务器	kr214 ~
多线程并发转发	自动 (CPU线程数)
运行模式	GFW列表模式 绕过中国大陆IP模式
DNS解析方式	全局模式 人 海外用户回国模式
方问国外域名DNS服务器	Google Public DNS (8.8.4.4) ② 格式为 IP:PORT (默认: 8.8.4.4:53)
选择好线路之后,点击	保存&应用 保存 整由器开始工作。

4. 状态页面说明

客户端	访问控制	级设置	状态	
	TCP透明代理	未运行		
	游戏模式UDP中继	未运行		
	DNS 防污染服务	未运行		
	SSR服务端	未运行		
	更新线路	□ 更新	新	
	【谷歌】连通性检查	□ 检:	查连通性	未检查
	【百度】连通性检查	□ 检:	查连通性	未检查

VPN 开启后,可在此页面查看状态,测试连通性。

注意: 此页面带有更新按钮,点击后进行线路更新,更新成功后请返回客户端页面选择线路开始服务。

5,复位

若路由出现故障,可长按复位键 5 秒,信号灯闪烁,松手等待系统复位。 复位后连接路由输入 192.168.8.1 进入路由页面,选择所需模式启动 vpn。

六、导航地址:

网址: http://192.168.8.1/n.html

里面包含了,暗网,国际互联网,零网,freenet等网络的地址,并已对其分类 备注(浏览暗网,国际互联网,零网,freenet等网络,请选择上网模式 1,3)



导航网站,不定期更新:如果想手工更新,请登录后台之后,点击"更新按钮"

访问国际网:www.google.com(直接在浏览器输入)

访问零网: zeronet(直接在浏览器输入)

访问 I2P: http://i2p-projekt.i2p(直接在浏览器输入)

七、匿名套件(可选):

1, 菲律宾匿名手机号码: 菲律宾直接批量购买, 防止被溯源



2, 匿名手机:



八、配套工具

编号	名字	数量	备注
1	电源	1	
2	网线	1	
3	路由器	1	

4	匿名卡	1	200
5	手机	1	(可修改手
			机 EMSI 串
			号)

异常情况处理:

- 1,中继模式不能上网解决:网络->无线->删除除 b1300_5G 和 B1300 以外的所有无线 配置->删除多余 wifi。
- 2, 可以上百度,不能浏览谷歌 vps 线路问题。
- 3, 复位。

版本与升级说明:

- V1.0,访问国际互联网,进暗网。
- V1.1,增加 4g 便携模块。
- V1.2,增加手动升级模块。
- V1.3,增加零网,I2P网络。
- V1.4-0,4g 便携模块,进暗网,I2P,zeronet,升级导航栏。
- V1.4-1, 采用 ginet 公司默认系统, 更加隐蔽。