

980 Network Board IP Address Settings

1: To connect the network cable on the 980 device, first connect to the computer, through the computer to find out the IP address of the network port, as follows :

1.1 : Click on the Windows icon :



1.2 :Then enter the CMD in the dialog box and press Enter :



1.3 : After entering the command window, enter: ipconfig/all, press enter to see the ip details of the entire computer:

```
管理员: C:\Windows\system32\CMD.exe
Microsoft Windows [版本 6.1.7601]
版权所有 (c) 2009 Microsoft Corporation。保留所有权利。

C:\Users\Administrator>ipconfig/all

半:
```

```
管理员: C:\Windows\system32\CMD.exe

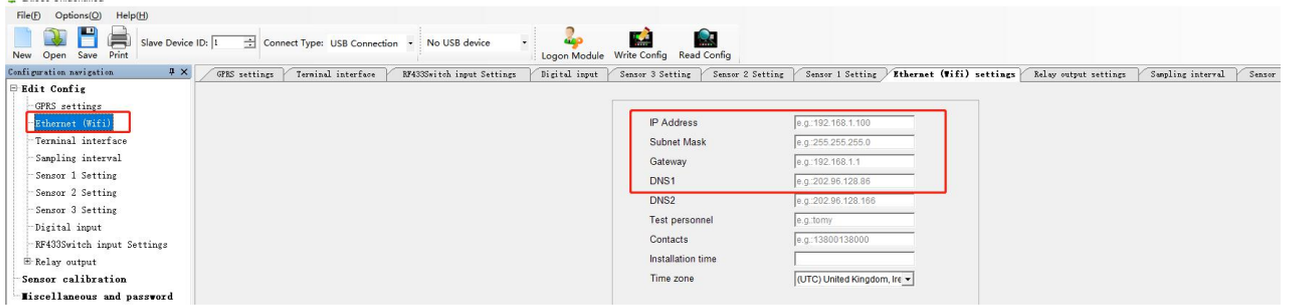
连接特定的 DNS 后缀 . . . . . :
描述 . . . . . : Intel(R) Dual Band Wireless-AC 3160
物理地址 . . . . . : 00-1E-64-BC-A9-E4
DHCP 已启用 . . . . . : 是
自动配置已启用 . . . . . : 是
本地链接 IPv6 地址 . . . . . : fe80::fd91:dc10:6b2:60be%13<首选>
IPv4 地址 . . . . . : 192.168.3.24<首选>
子网掩码 . . . . . : 255.255.255.0
获得租约的时间 . . . . . : 2019年5月10日 19:13:30
租约过期的时间 . . . . . : 2019年5月11日 19:13:29
默认网关 . . . . . : fe80::262e:2ff:fe3d:7bfa%13
                       192.168.3.1
DHCP 服务器 . . . . . : 192.168.3.1
DHCPv6 标识 . . . . . : 268445256
DHCPv6 客户端 DUID . . . . . : 00-01-00-01-1F-A0-B1-3B-64-D9-54-87-FB-69

DNS 服务器 . . . . . : fe80::262e:2ff:fe3d:7bfa%13
                       192.168.3.1
TCP/IP 上的 NetBIOS . . . . . : 已启用

隧道适配器 isatap.<BE40E216-5620-402F-9F40-6A9FA2B60110>:
媒体状态 . . . . . : 媒体已断开

半:
```

2: After the IP address of the corresponding network line, open the 980 configuration software, connect to 980, and set the IP address of the module network line, as shown in the following figure :



3: After filling out the corresponding data, write the module and complete the IP setting of the 980 network board module :

