

# macOS 中的 Wi-Fi 信号强度

要检查您的 Wi-Fi 信号强度，请使用以下命令。输出将包含类似这样的一行：Signal / Noise: -47 dBm / -90 dBm。

```
% system_profiler SPAirPortDataType
```

Wi-Fi:

软件版本：

```
CoreWLAN: 16.0 (1657)  
CoreWLANKit: 16.0 (1657)  
菜单栏额外项: 17.0 (1728)  
系统信息: 15.0 (1502)  
I080211 系列: 12.0 (1200.13.1)  
诊断: 11.0 (1163)  
Airport 实用工具: 6.3.9 (639.26)
```

接口：

en0:

卡类型: Wi-Fi (0x14E4, 0x4387)

固件版本: w10: 2024 年 10 月 31 日 06:06:06 版本 20.10.1135.4.8.7.191 FWID 01-e648b845

I080211\_driverkit-1345.8 "I080211\_driverkit-1345.8" 2024 年 11 月 9 日 17:02:32

MAC 地址: 06:cf:3c:59:9d:4e

区域设置: 未知

国家代码: CN

支持的 PHY 模式: 802.11 a/b/g/n/ac/ax

支持的频道: 1 (2GHz), 2 (2GHz), 3 (2GHz), 4 (2GHz), 5 (2GHz), 6 (2GHz), 7 (2GHz), 8 (2GHz), 9 (2GHz)

无线唤醒: 支持

AirDrop: 支持

自动解锁: 支持

状态: 已连接

当前网络信息:

ZTE-YsyTUC\_5G:

PHY 模式: 802.11ac

频道: 36 (5GHz, 80MHz)

国家代码: CN

网络类型: 基础设施

安全性: WPA2 个人

信号 / 噪声: -47 dBm / -90 dBm

传输速率: 866

MCS 索引: 9