

Windows 系统传输 LDAC 指南

Windows 系统原生不支持 LDAC，高清蓝牙音频协议的实现需要安装一个软件，与其说软件，不如说 Windows 下面的一个驱动更合适。

该驱动为国外蓝牙发烧友开发，需要付费购买，价格不是很高(\$10 美金)，通过该驱动，蓝牙发烧友可在 Windows 端实现 96khz 高采样率，HQ 高编码质量的传输。

下面给出该驱动的相关信息，接下来的文中我们只谈技术，只谈如何实现。

名称： Alternative A2DP Driver

相关连接：<https://www.bluetoothgoodies.com/a2dp/>

下载连接：<https://www.bluetoothgoodies.com/a2dp/download/>

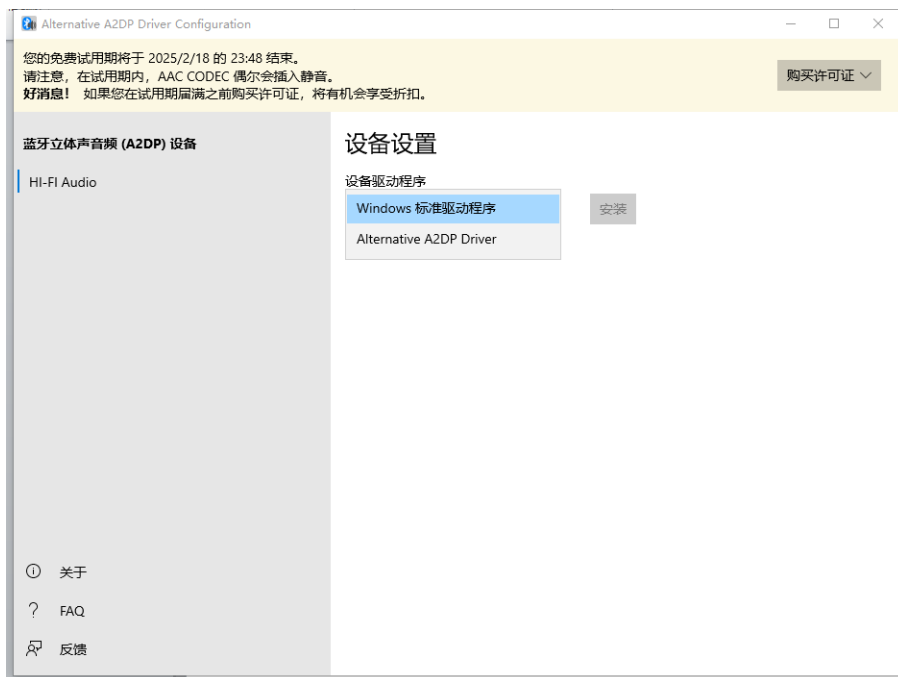
这里，结合我司产品 BlueMax，讲解一下如何实现 LDAC 96K 的高清传输。

1：下载安装 Alternative A2DP Driver。

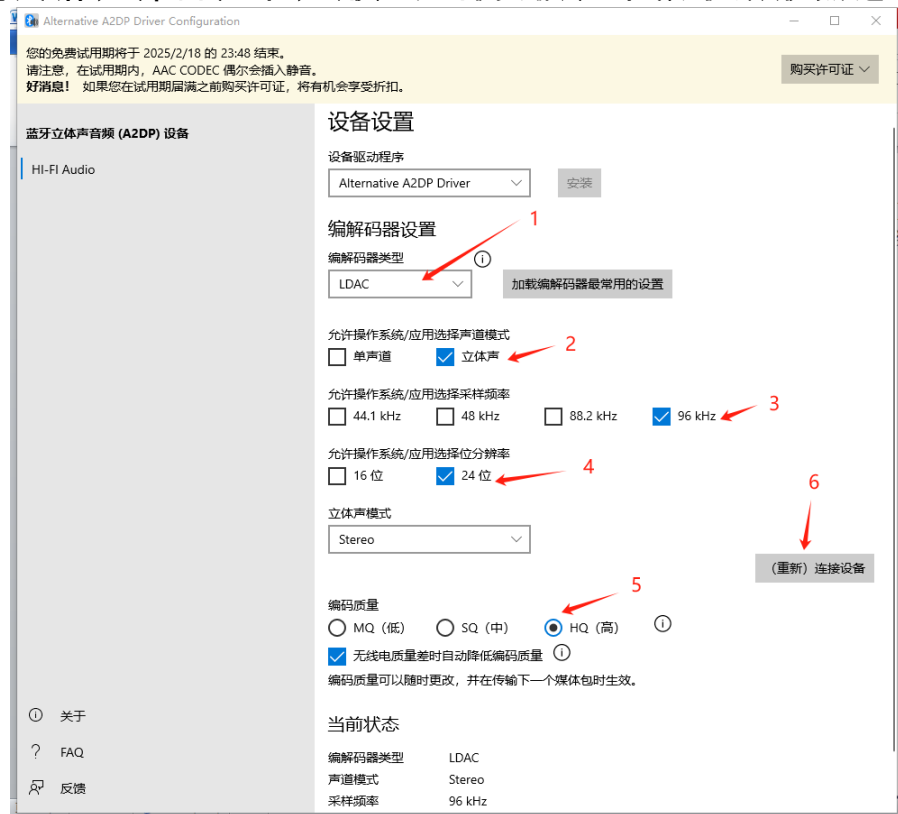
2：先连接蓝牙音频设备 BlueMax，连成功后，在 Windows 系统设置的蓝牙设置界面会有一个名称[HI-FI Audio]的蓝牙音频设备。



3: 运行 Alternative A2DP Driver 程序，在其设置界面左边点选[HI-FI Audio] 蓝牙音频设备，然后右侧点选 Alternative A2DP Driver，后点安装，等待安装完成。



4: 安装完成后，界面如下，用户只需要按如下数字顺序点选即可完成。



通过上面的几步，我们基本完成了设置。