

# 蓝牙适配器

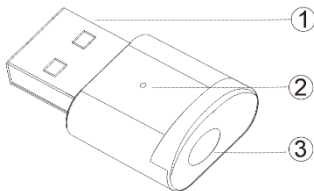
B20

用户手册



视连捷  
AV Access

# 接口、指示灯状态和配对说明



序号	名称	描述
①	USB	蓝牙适配器与电脑 USB 连接的接口，插入连接后开机工作。
②	LED 指示灯	白色长亮：已连接在 PC 上但无音频数据传输； 红色长亮：已连接 PC 且有音频数据传输； 白灯慢闪烁：重连上一次连接的设备； 白灯快闪：搜索蓝牙设备； 红灯快闪：恢复出厂设置。
③	配对按键	长按 10 秒恢复出厂设置并进入配对模式，搜索附近蓝牙设备。 配对成功后，连接配对音箱设备，无需在电脑上手动选择；下一次上电后自动连接已配对音箱设备。

## 规格

产品名称	蓝牙适配器
蓝牙版本	蓝牙版本：V5.2
输入端口	输入端口：USB（免驱）
传输距离	传输距离：8 米
频率范围	频率范围：2.402GHZ-2.480GHZ
设备供电	设备供电：USB 5V 供电
支持	支持：通过配对可连接视连捷相关具有蓝牙功能的麦克风音箱设备，或其他品牌蓝牙音箱设备。
兼容	常见电脑系统 Windows 7/10/11、安卓、Mac OS

# 故障排除

1. 蓝牙适配器不能开机
  - 请检查发射器 USB 接口是否接插到位或者接触不良。
  - 请重新插拔蓝牙适配器。
2. 长时间搜索连接不到蓝牙设备  
请重新插拔蓝牙适配器或者重新让音箱进入配对模式。
3. 搜索连接不到蓝牙设备  
请检查您的蓝牙设备是否置于配对状态。
4. 配对到其他蓝牙设备  
请保持蓝牙适配器周边无其他蓝牙设备（比如蓝牙音箱、TV 等蓝牙设备）同时长按 10 秒重新进行配对。配对过程中保持蓝牙适配器和蓝牙设备之间距离在 1m 以内。
5. 设备的连接状态可以根据 LED 灯判断，具体见“接口、指示灯状态和配对说明”章节。
6. 使用中出现声音断续、卡顿现象  
尝试重新插拔蓝牙适配器。  
注：请不要将本设备放在金属物体上，尽量不要遮挡。蓝牙适配器信号受到干扰或遮挡时，也有可能造成声音断续 / 卡顿现象。
7. 若配合 AVA AnyCo A6 设备进行级联，蓝牙适配器必须与级联设备中的主机进行配对。

# 产品质保

本产品提供一年的零件和人工保修服务。在以下情况下，如果产品仍可补救且保修卡不可执行或不适用，视连捷将就该产品所主张的服务收费。

1. 产品上标有的原始序列号（由视连捷指定）已被删除，擦除，更换，污损或难以辨认。
2. 保修已过期。
3. 由非视连捷授权服务合作伙伴的人员修理，拆卸或更改产品而产生的产品缺陷。这些缺陷由以下事实造成：未按适用的《用户手册》中的说明粗略地或不正确地使用或搬运产品。
4. 缺陷是由不可抗力引起的，包括但不限于事故，火灾，地震，闪电，海啸和战争。
5. 仅由销售人员承诺的服务，配置和礼品，但不包含在常规合同范围内。视连捷保留解释以上这些情况的权利，并随时对其进行更改，恕不另行通知。

感谢您选择视连捷的产品。

如有任何问题，请通过以下邮箱联系我们：

普通咨询：info@avaccess.com

售后/技术支持：support@avaccess.com



## 注意事项

1. 不得打开、拆解或修理本产品。
2. 不要在炎热、寒冷、尘土飞扬或潮湿的环境下使用；请用干布擦拭该设备。
3. 尽可能地避免抛掷，严重的抛掷力可能会造成机械损坏、故障或划伤表面。

## 有害物质声明

根据中国《电子信息产品污染控制管理办法》

有害物质										
部件名称	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr +6)	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)	邻苯二甲酸二异丁酯 (DIBP)	邻苯二甲酸二(2-乙基己基)酯 (DEHP)	邻苯二甲酸二丁基酯 (DBP)	邻苯二甲酸甲苯基丁酯 (BBP)
电缆	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
电路板组件	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
塑料部件	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
金属部件	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
橡胶部件	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

本表格根据SJ/T 11364的规定编制  
○ = 表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在GB/T 26572规定的限量要求以下。

## 产品保修

保修期限	
购买日期	
购买地点	
产品序列号	
商品编号	
盖章	

日期	维修情况



**视连捷**  
AV Access