

腾特力材料 886-3-5773766
胜特力电子(上海) 86-21-34970699
胜特力电子(深圳) 86-755-83298787
[Http://www.100y.com.tw](http://www.100y.com.tw)

3.5MM母转2RCA公红白 双声道转接线

接口转换+延长功能二合一 镀金工艺 无氧铜导体信号传输效果好



产品参数

名称：3.5MM母转2rca公转接线

类型：3.5母转2RCA公

适用：电脑音箱接DVD/VCD/部分电视机

接头：镀金插头 耐用性高

线材：镀锡铜导体 传输快

外被：环保高弹性PVC材料

优点：高保真传输 即插即用

线材直径：3.8MM

高保真设计 音质纯净

普通线材会出现 信号传输不稳定音质失真，本款线材采用高保真音质设计，
音质饱满，波段幅度较大，音色纯正，无障碍传输，避免市场上普通线材多处跳空的缺陷。



产品细节

接口转换+延长功能二合一 镀金工艺 无氧铜导体信号传输效果好

镀金工艺

采用加厚镀金插头，无杂音，高保真，传输性能在很大程度上超越了镀镍接口，不被氧化让音质畅快传输，同时有效延长产品的寿命。



工艺特色

无氧铜线芯，无毒环保胶料，耐磨损镀金端子；高屏蔽高保真设计 做工精致 抗干扰性强，输出高清音质，适用于各种家庭影院设备，即插即用，使用简单



环保耐磨PVC胶料

具有美观，耐磨、耐酸碱，环保等特点；外被采用环保配方耐磨PVC胶料，采用一体式抗拉伸设计，线身柔软，弯曲性好！拿捏手感舒适，有效延长使用寿命；



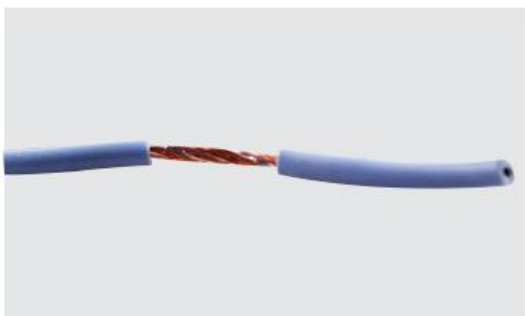
无氧铜导体+双层屏蔽

采用高纯度无氧铜导体线芯，绞绕纺织屏蔽好，有效隔离电磁干扰，使图像清晰不失真工提高传输速率



产品剖析

接口转换+延长功能二合一 镀金工艺 无氧铜导体信号传输效果好



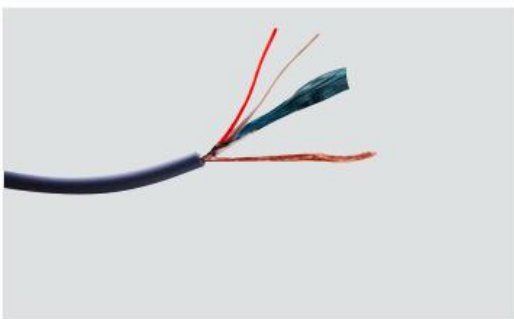
解剥一（屏蔽层）

剥开线身，可以看见外面有铜编织屏蔽层，采用无氧铜，增加线材柔软度并抵御外界信号干扰。



解剥二

剥开线身，可以看见导体采用无氧铜线芯，线材音质好。



解剥三

铜编里面还有一层铝箔编制，屏蔽层，抗干扰能力，传输好。抵御外界信号干扰。

应用实例列举

如果您的DVD/VCD输出是左右二个孔，而电脑音箱是一个3.5的插头用这根线就能搞定，
就可以用音箱来欣赏音乐了部分电视也可用。



DVD/VCD等设备



音响

使用方法

把左右声道的公头，根据不同颜色对号入座（红色代表右声道，白色代表左声道）另一头的3.5MM母头接入一根公对音频线，直接就可以插入音响母口，播放音乐了

