

(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 202435578 U

(45) 授权公告日 2012. 09. 12

(21) 申请号 201220001875. X

(22) 申请日 2012. 01. 05

(73) 专利权人 陈思奇

地址 401120 重庆市暨华中学

(72) 发明人 陈思奇

(51) Int. Cl.

H04R 1/10 (2006. 01)

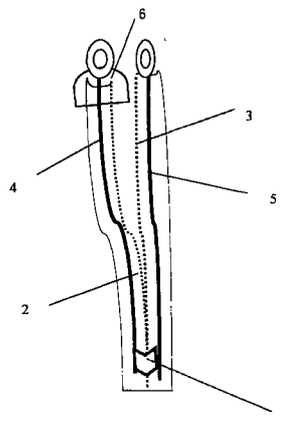
权利要求书 1 页 说明书 1 页 附图 1 页

(54) 实用新型名称

拉链耳机

(57) 摘要

本实用新型提供一种能粘贴的拉链耳机, 其特征在于: 拉链头套在第一拉带粘贴齿的链齿条和第二带粘贴齿的拉链齿条上, 第一耳机线置于第一拉带粘贴齿的链齿条中, 第二耳机线置于第二带粘贴齿的拉链齿条中, 在第一拉带粘贴齿的链齿条的末端安装粘贴收纳袋。本实用新型的有益效果是: 提供一种能粘贴的拉链耳机, 使用耳机时可以按需要调节耳机线的长度, 还可以将第一拉带粘贴齿的链齿条和第二带粘贴齿的拉链齿条粘贴在衣帽上固定耳机线, 使用完后可以将耳机放在粘贴收纳袋里, 方便使用携带。



1. 能粘贴的拉链耳机,其特征在于:拉链头(1)套在第一拉带粘贴齿的链齿条(2)和第二带粘贴齿的拉链齿条(3)上,第一耳机线(4)置于第一拉带粘贴齿的链齿条(2)中,第二耳机线(5)置于第二带粘贴齿的拉链齿条(3)中,在第一拉带粘贴齿的链齿条(2)的末端安装粘贴收纳袋(6)。

## 拉链耳机

### 技术领域

[0001] 本实用新型涉及一种能粘贴的拉链耳机。

### 背景技术

[0002] 现在的耳机的两根耳机线长短调节不方便,而且使用时不能和衣帽固定,出行的时候携带不方便。

### 发明内容

[0003] 本实用新型的目的就是要解决上述背景技术中提到的问题,提供一种拉链耳机。

[0004] 本实用新型采用的技术方案是:能粘贴的拉链耳机,其特征在于:拉链头套在第一拉带粘贴齿的链齿条和第二带粘贴齿的拉链齿条上,第一耳机线置于第一拉带粘贴齿的链齿条中,第二耳机线置于第二带粘贴齿的拉链齿条中,在第一拉带粘贴齿的链齿条的末端安装粘贴收纳袋。

[0005] 本实用新型的有益效果是:提供一种能粘贴的拉链耳机,使用耳机时可以按需要调节耳机线的长度,还可以将第一拉带粘贴齿的链齿条和第二带粘贴齿的拉链齿条粘贴在衣帽上固定耳机线,使用完后可以将耳机放在粘贴收纳袋里,方便使用携带。

### 附图说明

[0006] 下面结合附图和实施例对本实用新型作进一步详细说明。

[0007] 图为本实用新型的结构示意图。

[0008] 图中:1、拉链头,2、第一拉带粘贴齿的链齿条,3、第二带粘贴齿的拉链齿条,4、第一耳机线,5、第二耳机线,6、粘贴收纳袋。

### 具体实施方式

[0009] 如图,能粘贴的拉链耳机,其特征在于:拉链头1套在第一拉带粘贴齿的链齿条2和第二带粘贴齿的拉链齿条3上,第一耳机线4置于第一拉带粘贴齿的链齿条2中,第二耳机线5置于第二带粘贴齿的拉链齿条3中,在第一拉带粘贴齿的链齿条2的末端安装粘贴收纳袋6。

