



(12) 发明专利申请

(10) 申请公布号 CN 105472494 A

(43) 申请公布日 2016. 04. 06

(21) 申请号 201410513829. 1

(22) 申请日 2014. 09. 30

(71) 申请人 保康县实验中学

地址 441600 湖北省襄樊市保康县城关河西  
路 19 号

(72) 发明人 冯晓瑞

(51) Int. Cl.

H04R 1/10(2006. 01)

A61H 15/00(2006. 01)

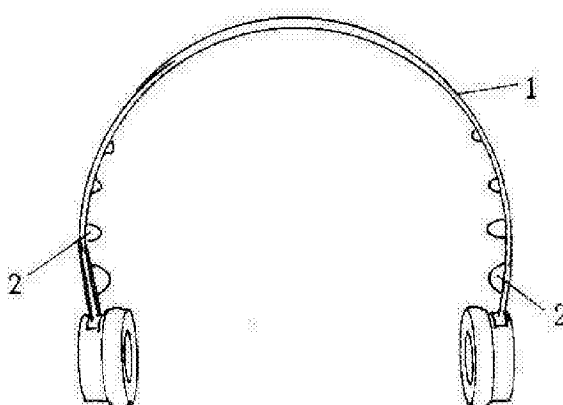
权利要求书1页 说明书1页 附图1页

(54) 发明名称

带按摩器的耳机

(57) 摘要

本发明提供一种带按摩器的耳机,所述耳机在卡环两侧内面分布有数个按摩块。在通电后使用耳机时,由于卡环佩戴在头部,可通过数个按摩块对头部两侧进行按摩保健。



1. 一种带按摩器的耳机,包括耳机的卡环(1),其特征在于:所述耳机在卡环(1)两侧内面分布有数个按摩块(2)。

## 带按摩器的耳机

### 技术领域

[0001] 本发明涉及一种耳机,具体的说是一种带按摩器的耳机。

### 背景技术

[0002] 现在收听音乐和使用电脑很多人为了避免干扰别人会直接佩戴耳机使用,传统的耳机都是在可戴在头部卡环两端各连接一个耳机,但在长时间佩戴这种耳机后,会让头部感到沉闷而不舒适。

### 发明内容

[0003] 本发明提供一种带按摩器的耳机,可对头部两侧进行按摩。

[0004] 本发明包括耳机的卡环,所采用的技术方案在于:所述耳机在卡环两侧内面分布有数个按摩块。

[0005] 本发明的有益效果在于:通过在耳机的卡环上设置按摩块,由此让耳机在使用过程中,能对头部两侧进行按摩,由此可缓解头部的沉闷和疲劳。

### 附图说明

[0006] 下面结合附图和实施例对本发明作进一步详述。

[0007] 图 1 为本发明结构示意图。

### 具体实施方式

[0008] 图 1 所示:耳机在卡环 1 两侧内面分布有数个按摩块 2。

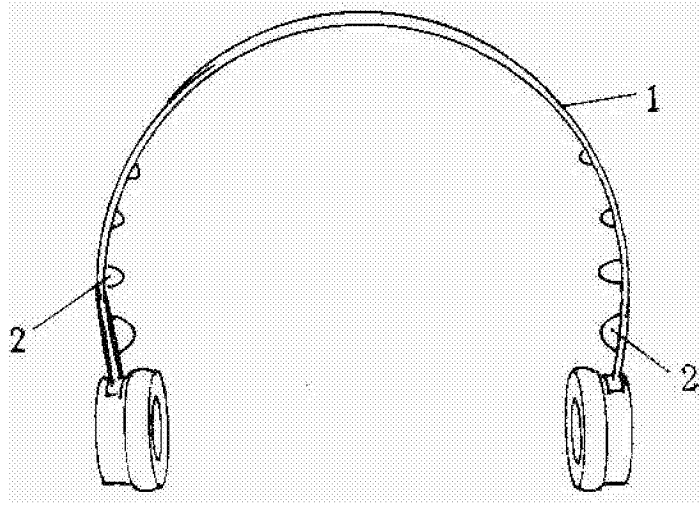


图 1