



(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 202552570 U

(45) 授权公告日 2012. 11. 28

(21) 申请号 201220153372. 4

(22) 申请日 2012. 04. 12

(73) 专利权人 刘梦迪

地址 250000 山东省济南市郭店3区20号实验中学

(72) 发明人 刘梦迪

(74) 专利代理机构 济南泉城专利商标事务所  
37218

代理人 刘燕丽

(51) Int. Cl.

A45C 11/24 (2006. 01)

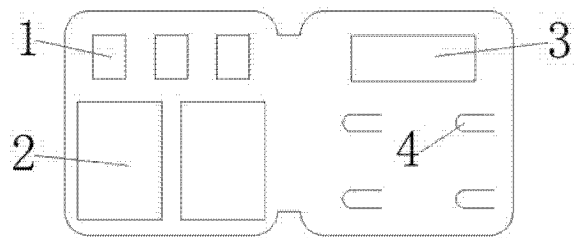
权利要求书 1 页 说明书 1 页 附图 1 页

(54) 实用新型名称

一种手机配件收纳包

(57) 摘要

本实用新型涉及一种生活用具,特别涉及一种手机配件收纳包。包括用拉链拉合的包体,其特征是:所述包体内部左侧设有卡袋和电池袋,右侧设有无线耳机袋和设有搭扣的集线装置。因此,本实用新型的有益效果是:该手机配件收纳包,结构简单,方便实用,便于手机配件的集合及携带。



1. 一种手机配件收纳包,包括用拉链拉合的包体,其特征是:所述包体内部左侧设有卡袋(1)和电池袋(2),右侧设有无线耳机袋(3)和设有搭扣(4)的集线装置。

## 一种手机配件收纳包

[0001] (一) 技术领域

[0002] 本实用新型涉及一种生活用具,特别涉及一种手机配件收纳包。

[0003] (二) 背景技术

[0004] 目前,手机做为必不可少的生活通讯设备,给人们生活带来了非常大的便利,可是在出差时,由于时间比较长,手机待机时间有限,则需要带齐手机配件,如:数据线、充电器、手机电池、耳机等,如果分开放来,则会使行李变得零乱,用时也不方便找寻。

[0005] (三) 发明内容

[0006] 本实用新型为了弥补现有技术的不足,提供了一种结构简单、使用方便的手机配件收纳包。

[0007] 本实用新型是通过如下技术方案实现的:

[0008] 一种手机配件收纳包,包括用拉链拉合的包体,其特征是:所述包体内部左侧设有卡袋和电池袋,右侧设有无线耳机袋和设有搭扣的集线装置。

[0009] 因此,本实用新型的有益效果是:该手机配件收纳包,结构简单,方便实用,便于手机配件的集合及携带。

[0010] (四) 附图说明

[0011] 下面结合附图对本实用新型作进一步的说明。

[0012] 附图1为本实用新型的结构示意图。图中,1卡袋,2电池袋,3无线耳机袋,4搭扣。

[0013] (五) 具体实施方式

[0014] 附图为本实用新型的一种具体实施例。该实施例包括用拉链拉合的包体,其特征是:所述包体内部左侧设有卡袋1和电池袋2,右侧设有无线耳机袋3和设有搭扣4的集线装置。

[0015] 采用本实用新型的手机配件收纳包,根据所带手机配件,把配件分别装入卡袋1、电池袋2、无线耳机袋3和设有搭扣4的集线装置,拉合包体拉链,即可集中放置手机配件。因此,本实用新型的有益效果是:该手机配件收纳包,结构简单,方便实用,便于手机配件的集合及携带。

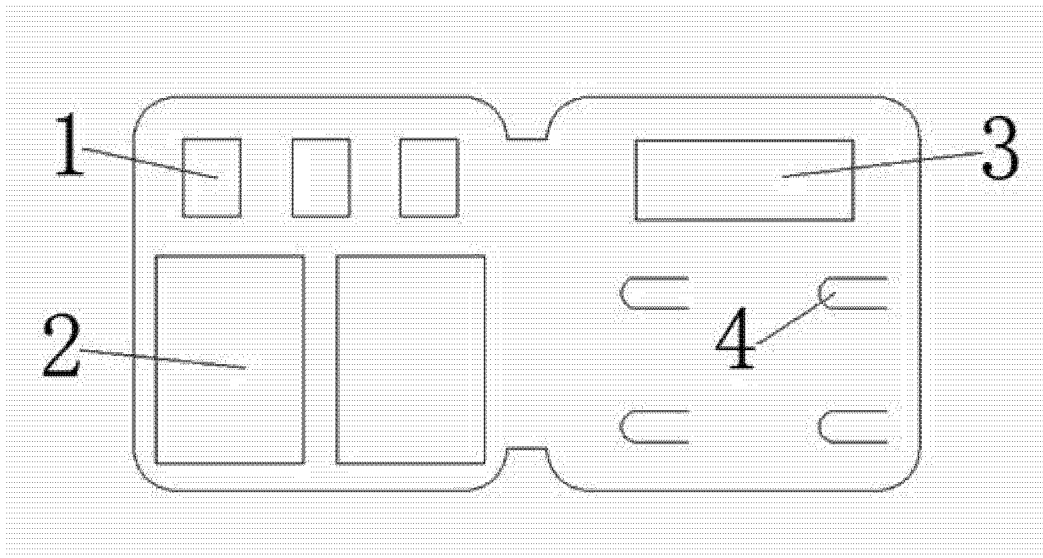


图 1