



(12) 发明专利申请

(10) 申请公布号 CN 104886958 A

(43) 申请公布日 2015. 09. 09

(21) 申请号 201510356651. 9

(22) 申请日 2015. 06. 25

(71) 申请人 常州市金呈宇五金有限公司

地址 213000 江苏省常州市武进区南夏墅街
道庙桥东环路 61 号

(72) 发明人 陆中明

(74) 专利代理机构 苏州广正知识产权代理有限
公司 32234

代理人 刘述生

(51) Int. Cl.

A47B 95/02(2006. 01)

A47B 88/00(2006. 01)

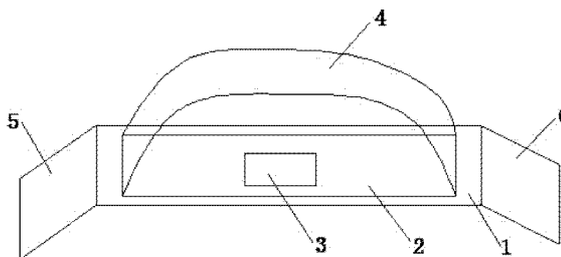
权利要求书1页 说明书2页 附图1页

(54) 发明名称

一种隐形内嵌式暗拉手

(57) 摘要

本发明公开了一种隐形内嵌式暗拉手,包括:拉手本体、拉环储槽、拉环闭起控制件、拉环、第一安装件和第二安装件,所述的拉手本体上设置有所述的拉环储槽,所述的拉环储槽内设置有所述的拉环闭起控制件,所述的拉环的两端固定在所述的拉环储槽内,所述的拉手本体的两端分别设置有所述的第一安装件和所述的第二安装件。通过上述方式,本发明不会影响到家具的整体感,能够使家具表面平整,能够达到对隐形的需求。



1. 一种隐形内嵌式暗拉手,其特征在于,包括:拉手本体、拉环储槽、拉环闭起控制件、拉环、第一安装件和第二安装件,所述的拉手本体上设置有所述的拉环储槽,所述的拉环储槽内设置有所述的拉环闭起控制件,所述的拉环的两端固定在所述的拉环储槽内,所述的拉手本体的两端分别设置有所述的第一安装件和所述的第二安装件。

2. 根据权利要求 1 所述的隐形内嵌式暗拉手,其特征在于,所述的拉手本体的长度为 10~12cm。

3. 根据权利要求 2 所述的隐形内嵌式暗拉手,其特征在于,所述的拉环储槽的长度为 8~9cm。

4. 根据权利要求 3 所述的隐形内嵌式暗拉手,其特征在于,所述的拉环储槽的长度为 8cm。

一种隐形内嵌式暗拉手

技术领域

[0001] 本发明涉及拉手领域,特别是涉及一种隐形内嵌式暗拉手。

背景技术

[0002] 在家庭中,可能会有很多个类型的门,包括了大门,室内门,橱柜门,衣柜门,抽屉等等,在这些门的五金配件中,拉手是非常重要的部分,对于一些室内的门来说,可以没有锁和钥匙,但是拉手一定是需求的,毕竟门的开合还是需要借助拉手的。因此在五金配件中,门拉手是非常关键的一个环节。

[0003] 抽屉拉手之于抽屉的作用就好比是水桶的提手、水龙头的开关、电灯的开关一样重要,几乎是不可或缺的部分。尽管抽屉只是桌子、柜类等家具的其中一个部件,可是由于抽屉的特殊性,受重视程度比较高,而抽屉拉手则是抽屉的主要部件之一。

[0004] 然而,目前使用的一些拉手会影响到家具的整体感,不能使家具表面平整,达不到对隐形的需求。

发明内容

[0005] 本发明主要解决的技术问题是提供一种隐形内嵌式暗拉手,不会影响到家具的整体感,能够使家具表面平整,能够达到对隐形的需求。

[0006] 为解决上述技术问题,本发明采用的一个技术方案是:提供一种隐形内嵌式暗拉手,包括:拉手本体、拉环储槽、拉环闭起控制件、拉环、第一安装件和第二安装件,所述的拉手本体上设置有所述的拉环储槽,所述的拉环储槽内设置有所述的拉环闭起控制件,所述的拉环的两端固定在所述的拉环储槽内,所述的拉手本体的两端分别设置有所述的第一安装件和所述的第二安装件。

[0007] 在本发明一个较佳实施例中,所述的拉手本体的长度为 10~12cm。

[0008] 在本发明一个较佳实施例中,所述的拉环储槽的长度为 8~9cm。

[0009] 在本发明一个较佳实施例中,所述的拉环储槽的长度为 8cm。

[0010] 本发明的有益效果是:本发明不会影响到家具的整体感,能够使家具表面平整,能够达到对隐形的需求。

附图说明

[0011] 为了更清楚地说明本发明实施例中的技术方案,下面将对实施例描述中所需要使用的附图作简单地介绍,显而易见地,下面描述中的附图仅仅是本发明的一些实施例,对于本领域普通技术人员来讲,在不付出创造性劳动的前提下,还可以根据这些附图获得其它的附图,其中:

图 1 是本发明隐形内嵌式暗拉手一较佳实施例的结构示意图;

附图中各部件的标记如下:1、拉手本体,2、拉环储槽,3、拉环闭起控制件,4、拉环,5、第一安装件,6、第二安装件。

具体实施方式

[0012] 下面将对本发明实施例中的技术方案进行清楚、完整地描述,显然,所描述的实施例仅是本发明的一部分实施例,而不是全部的实施例。基于本发明中的实施例,本领域普通技术人员在没有做出创造性劳动前提下所获得的所有其它实施例,都属于本发明保护的范围。

[0013] 请参阅图 1,本发明实施例包括:

一种隐形内嵌式暗拉手,包括:拉手本体 1、拉环储槽 2、拉环闭起控制件 3、拉环 4、第一安装件 5 和第二安装件 6,所述的拉手本体 1 上设置有所述的拉环储槽 2,所述的拉环储槽 2 内设置有所述的拉环闭起控制件 3,所述的拉环 4 的两端固定在所述的拉环储槽内 2,所述的拉手本体 1 的两端分别设置有所述的第一安装件 5 和所述的第二安装件 6。

[0014] 本发明中,所述的拉手本体 1 的长度为 10~12cm。

[0015] 本发明中,所述的拉环储槽 2 的长度为 8~9cm。

[0016] 本发明中,所述的拉环储槽 2 的长度为 8cm。

[0017] 本发明隐形内嵌式暗拉手的有益效果是:本发明不会影响到家具的整体感,能够使家具表面平整,能够达到对隐形的需求。

[0018] 以上所述仅为本发明的实施例,并非因此限制本发明的专利范围,凡是利用本发明说明书内容所作的等效结构或等效流程变换,或直接或间接运用在其它相关的技术领域,均同理包括在本发明的专利保护范围内。

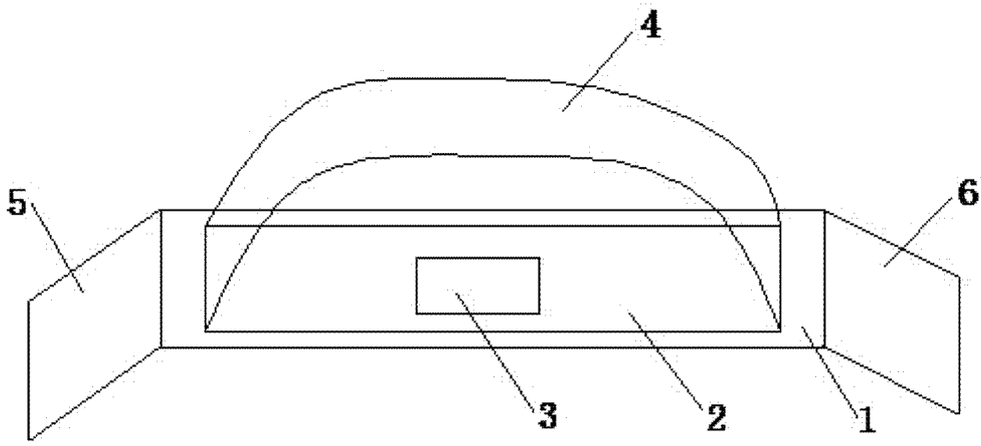


图 1