

(12) 实用新型专利

(10) 授权公告号 CN 202222616 U

(45) 授权公告日 2012. 05. 23

(21) 申请号 201120355328. 7

(22) 申请日 2011. 09. 21

(73) 专利权人 李建雄

地址 310023 浙江省杭州市西湖区留和路
318 号

(72) 发明人 李建雄 乔静兵 王圆圆

(51) Int. Cl.

A45C 11/04 (2006. 01)

A45C 15/08 (2006. 01)

A45C 15/04 (2006. 01)

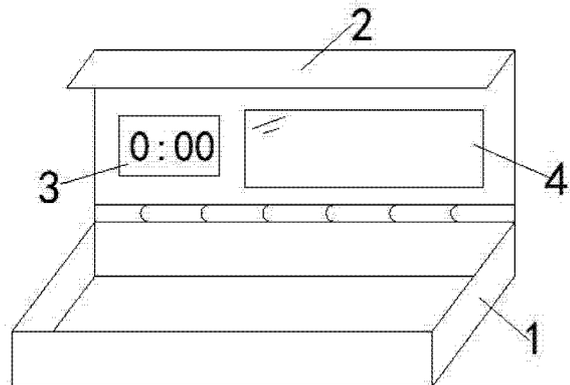
权利要求书 1 页 说明书 1 页 附图 1 页

(54) 实用新型名称

多功能眼镜盒

(57) 摘要

本实用新型涉及一种多功能眼镜盒,包括盒体和盒盖,盒体和盒盖轴连接,在盒盖的内表面固接电子表和镜子。本实用新型具有结构简单,方便实用的优点。



1. 一种多功能眼镜盒,包括箱体(1)和盒盖(2),其特征是:箱体(1)和盒盖(2)轴连接,在盒盖(2)的内表面固接电子表(3)和镜子(4)。

多功能眼镜盒

技术领域

[0001] 本实用新型涉及一种日常生活用品,确切的说是一种多功能眼镜盒。

背景技术

[0002] 眼镜盒是日常生活中用于盛放眼镜的一种日常生活用品,但现有眼镜盒功能单一,已不能满足人们的使用需要。例如:现有眼镜盒和电子表、镜子互为独立的个体,不便于人们实时掌握时间,也不便于人们照镜子,这些都给人们带来了不便。

发明内容

[0003] 为了克服上述所述的不足,本实用新型提供一种多功能眼镜盒,用以解决现有的眼镜盒功能单一,不能满足人们的使用需要的问题。

[0004] 为达到上述目的,本实用新型多功能眼镜盒,包括盒体和盒盖,盒体和盒盖轴连接,在盒盖的内表面固接电子表和镜子。

[0005] 采用上述结构后,使用时,盒体可以用于盛放眼镜,盒盖内表面固接的电子表可以用于指示时间,盒盖内表面固接的镜子可以用于人们打开眼镜盒的时候照镜子。

[0006] 本实用新型的优点是:结构简单,方便实用,有效的解决了现有的眼镜盒功能单一,不能满足人们的使用需要问题。

附图说明

[0007] 图1为本实用新型多功能眼镜盒的整体结构示意图。

[0008] 图中,1、盒体, 2、盒盖, 3、电子表, 4、镜子。

具体实施方式

[0009] 如图1所示,本实用新型多功能眼镜盒,包括盒体1和盒盖2,盒体1和盒盖2轴连接,在盒盖2的内表面固接电子表3和镜子4。

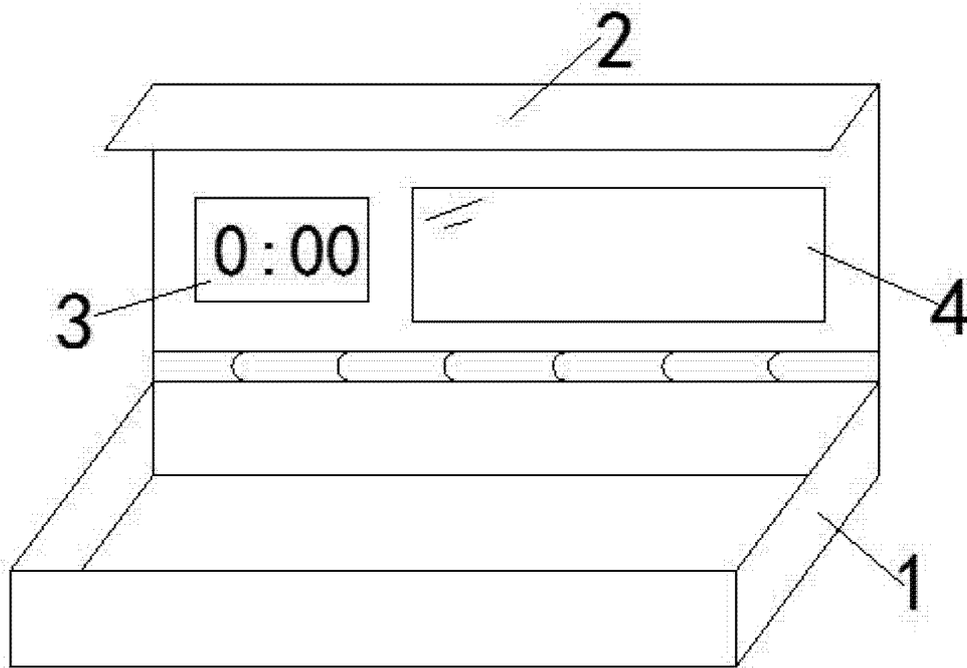


图 1