

黑龙江公寓操纵盘

发布日期：2025-09-10 | 阅读量：12

用于安装电梯操纵盘的结构，属于电梯技术领域。本实用新型包括面板，底板组件和固定钩，底板组件包括初底板和L形连接件，初底板与L形连接件固定连接呈槽状结构，固定钩包括第二底板，连接板和插片，第二底板的一端面与面板固定连接，另一端面上设置有垂直于该端面的连接板，连接板远离第二底板的端部设置有平行于该第二底板的插片，该插片可伸入槽状结构内将固定钩与初底板卡扣连接。通过利用卡扣连接有效解决了现有技术中出现的电梯操纵盘安装和拆卸困难的问题，提高了电梯操纵盘的故障维修效率，方便了乘梯人员的工作和生活。电梯操纵盘面板覆盖该壳体的正面，并且其侧面滑动自如地与壳体的侧面卡合。黑龙江公寓操纵盘

壁挂式电梯操纵箱包括面板、底板和线路板，面板外表面设置有若干个控制键，底板固定安装于轿厢侧壁之上，面板的周边向内折弯，并延伸形成有空腔，面板折弯段上形成有数个外定位孔，底板对应于面板折弯段的位置形成有与之卡合的卡槽，底板对应于每个外定位孔的位置分别形成有与之配合的内定位孔。不但取消了箱体的制作，减少了制作成本，并节省了侧壁壁板后面的空间，更有利于轿厢结构的设计；另外，还有效的控制轿厢侧壁壁板的规格大小，从而提高了板材的生产利用率，一定程度上提高了侧壁壁板制作的效率，还有，便于工程安装人员现场的安装和拆卸维护工作，使旧梯加装残疾人操纵箱变得更容易。黑龙江公寓操纵盘电梯操纵盘检修盒，包括检修盒体和检修门。

带有斜式锁紧装置的超薄型电梯操纵盘，包括面板，背板，安装于面板内侧的显示窗，报警指令按钮，通话指令按钮，层站指令按钮，关门指令按钮，开门指令按钮，面板与背板通过斜式锁紧装置相连接，斜式锁紧装置包括上锁紧组件和下锁紧组件，上锁紧组件包括与面板固定连接的初固定支架，与背板固定连接的第二固定支架，初螺钉；本实用新型采用上锁紧组件和下锁紧组件将面板与背板固定连接，使得面板与背板之间安装简便，在调试或维护时也易于拆卸，操作方便。另外，本实用新型具有设计合理，结构简单，成本低等特点。

每一台电梯都带有一个电梯操纵盘，操纵盘是电梯的使用关键所在。电梯操纵盘的面板上设置有显示屏、报警器按钮、楼层按钮、开门按钮、关门按钮及紧急开关，面板上还设置有急停按钮，急停按钮与电梯的电源系统连通。该实用新型通过设置急停按钮，当电梯失控时乘客可以及时按下急停按钮切断电源，电源切断后电梯的箱体停止下落，然后待排除失控原因后继续运行电梯至正常楼层，或者待按下急停按钮后通过紧急开关打开电梯门救出乘客，有效的保障了乘客的人身安全。电梯操纵盘中的面板具有工艺简单，即使加工过程出现错误，报废的材料更少，更加经济的优点。

分体式电梯操纵盘包括操纵盘面板，挂钩板和操纵盘底盒，操纵盘面板上依次固定连接有挂

钩板和操纵盘底盒，操纵盘面板表面由上至下设有显示面板区和电梯按钮区，挂钩板设有避开显示面板区的上开口和避开电梯按钮区的下开口，挂钩板两侧分别设有多个挂钩，挂钩板两侧的多个挂钩对称设置，分体式电梯操纵盘通过挂钩与电梯轿壁实现固定连接。分体式电梯操纵盘利用挂钩实现电梯操纵盘与电梯轿壁的可靠连接，安装与拆卸方便快捷，并且结构设计简洁，操纵盘面板与电梯轿壁紧密贴合，整体外观简明美观，可以有效提高产品在市场上的竞争力，具有良好的经济效益。电梯操纵盘的接线和电子板占用空间更小，使得电梯操纵盘的厚度更薄。黑龙江公寓操纵盘

电梯操纵盘结构简单，操作方便。黑龙江公寓操纵盘

电梯操纵盘面板的四周具有围沿，围沿的沿口处具有内翻的平沿，面板的围沿上盖设有底板，底板与平沿配合，底板的一侧通过转轴与面板转动装配，底板的另一侧开设有倒葫芦形连接孔，在平沿上于倒葫芦形连接孔处设有与倒葫芦形连接孔长度方向一致的第1长孔，面板内位于平沿内侧设有长度方向与第1长孔走向一致的导向板，导向板上端部固定有滑动轴，滑动轴依次穿过第1长孔和倒葫芦形连接孔，滑动轴上位于倒葫芦形连接孔处固定设有能从倒葫芦形连接孔的大头端脱出并在滑动轴移向倒葫芦形连接孔的小头端后与底板压紧配合的支撑套。本实用新型的操纵盘打开方便，便于进行检修工作，省时省力。黑龙江公寓操纵盘

上海蒂汇电子科技有限公司总部位于夏宁路666弄135号，是一家一般项目：技术服务，技术开发，技术咨询，技术交流，技术推广，电子产品销售，显示器件销售，灯具销售，工业自动化控制系统装置销售。（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动），电梯触摸屏，到站灯，外呼销售的公司。蒂汇电子作为一般项目：技术服务，技术开发，技术咨询，技术交流，技术推广，电子产品销售，显示器件销售，灯具销售，工业自动化控制系统装置销售。（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动），电梯触摸屏，到站灯，外呼销售的企业之一，为客户提供良好的触摸屏，电梯灯，多媒体显示器，电梯按钮。蒂汇电子始终以本分踏实的精神和必胜的信念，影响并带动团队取得成功。蒂汇电子始终关注机械及行业设备市场，以敏锐的市场洞察力，实现与客户的成长共赢。