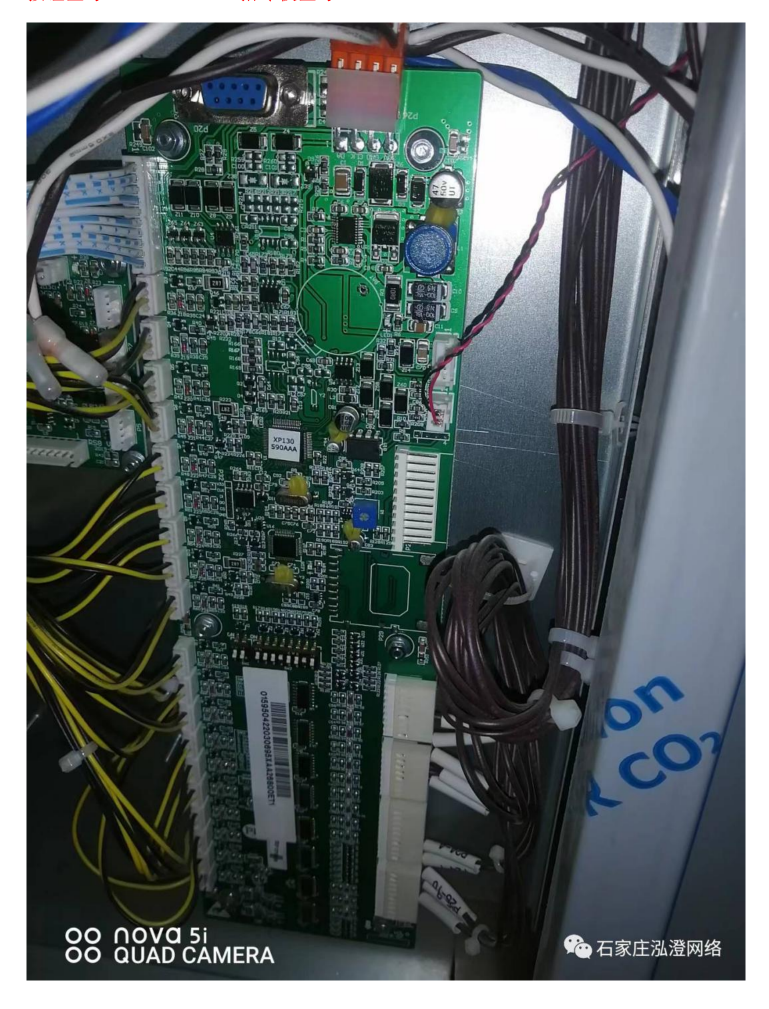
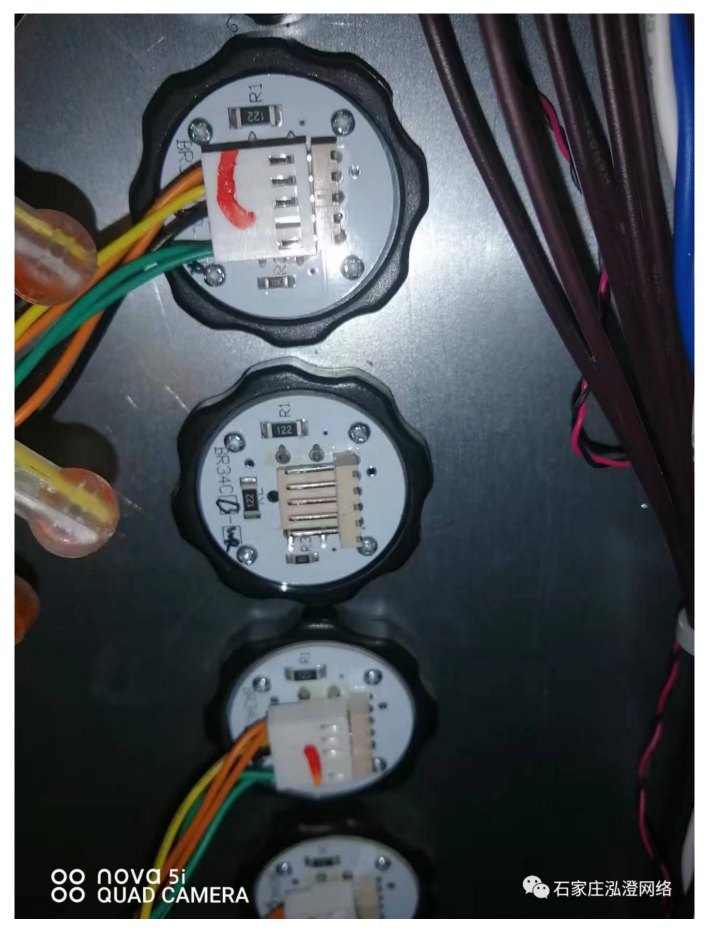
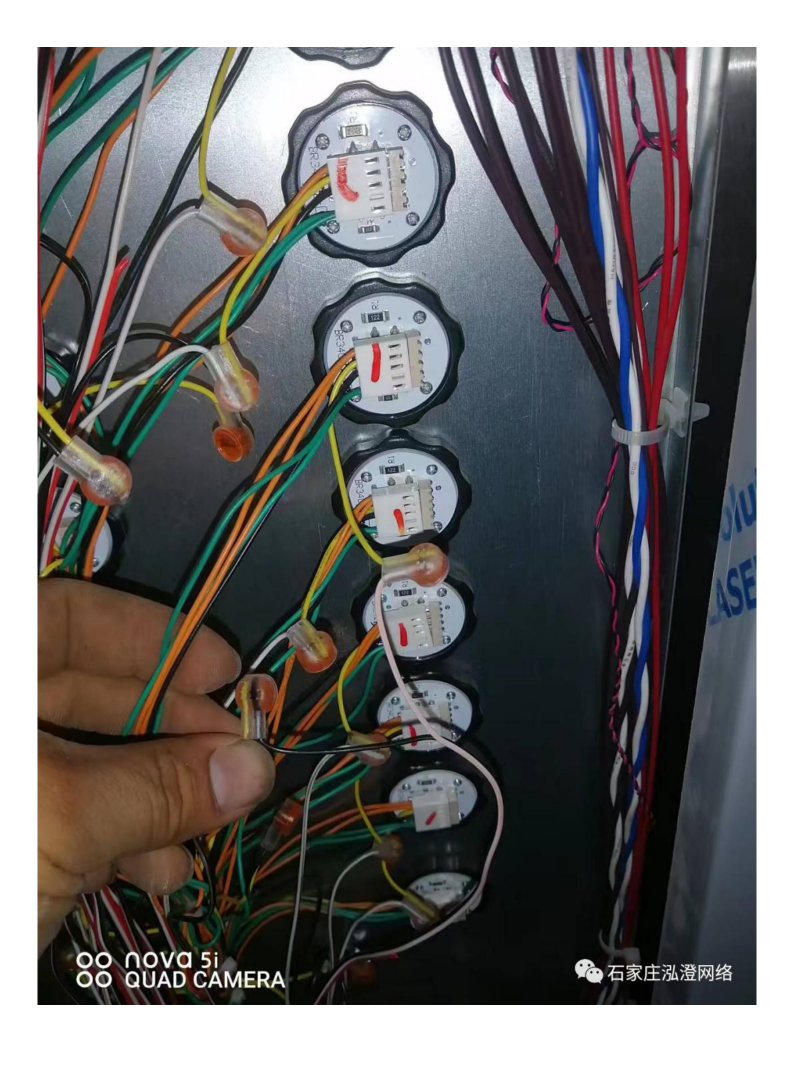
按钮型号:BR34CB-WR: 指令板型号: XP130590AA





此电梯按钮为5孔4线制,,1脚为两根橙线(并接),2脚为黄线,3脚为黑线,4脚为空,5脚为两根绿线,万用表测量2,5脚为通断信号且测量出5脚为信号正极,2脚为负极。



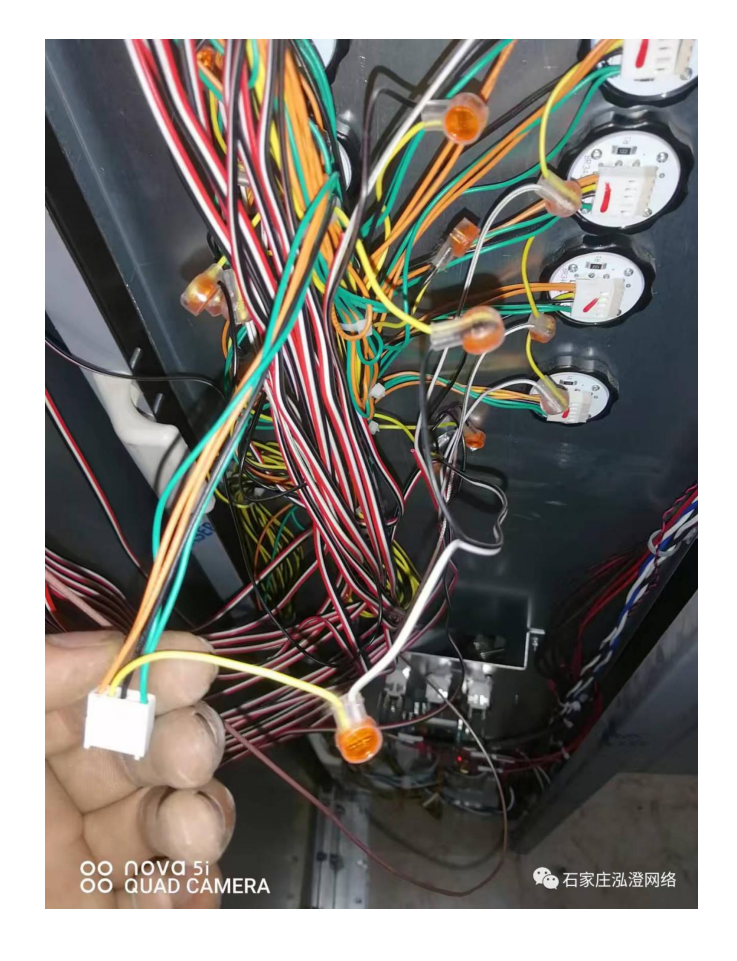
主板取电方式及位置:

主板取电从轿厢屏显上取电即可,普遍电梯显示屏都有 24V 电压,此电梯屏显为四线制,蓝线,棕线为屏显供电正负极,梯控主板取电正极接棕线,负极接蓝线即可(并接即可),另外两根线为屏显的信号线,如若梯控主版取电接到了信号线上会造成电梯报故障(超载,屏显不亮等)切勿不可接错。



按钮控制接线方式:

剪短信号线负极(2 脚线),用梯控主板的三线制排线来控制,(排线分别为白,黑,红)排线白线接剪短的信号负极的按钮端,黑线接指令板端,即可完成。



自动选层接线及需求:

红线并接到信号线的正极上, (4 脚为正极, 并接不是剪短, 此电梯 4 脚线为两根, 终端并接在一起,)自动选层功能, (刷卡自动点亮该楼层, 无需手动按), 不接红

线则无法实现自动选层。如现场电梯带有两个楼层及以上的负层且物业要求需要控制 所有负层时,这种情况实现不了自动选层,根据现场情况决定。自动选层在写卡时最 多只能写入两层。

