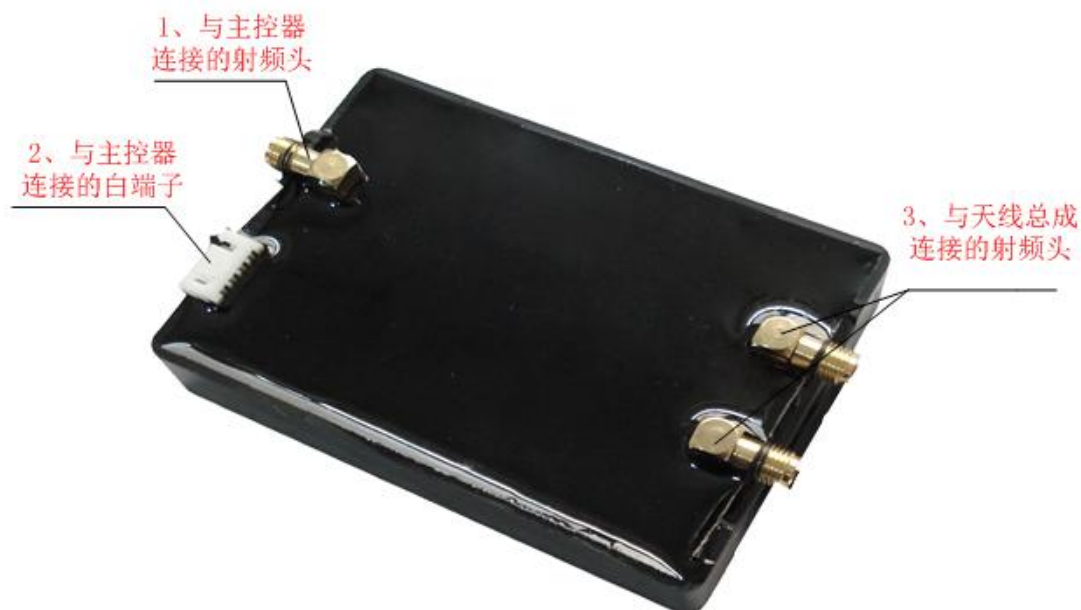


# G-E12 双天线 转换器说明

克立司帝控制系统（上海）股份有限公司  
Crest Control System (Shanghai) Co., Ltd.

## 一、设备的图示：

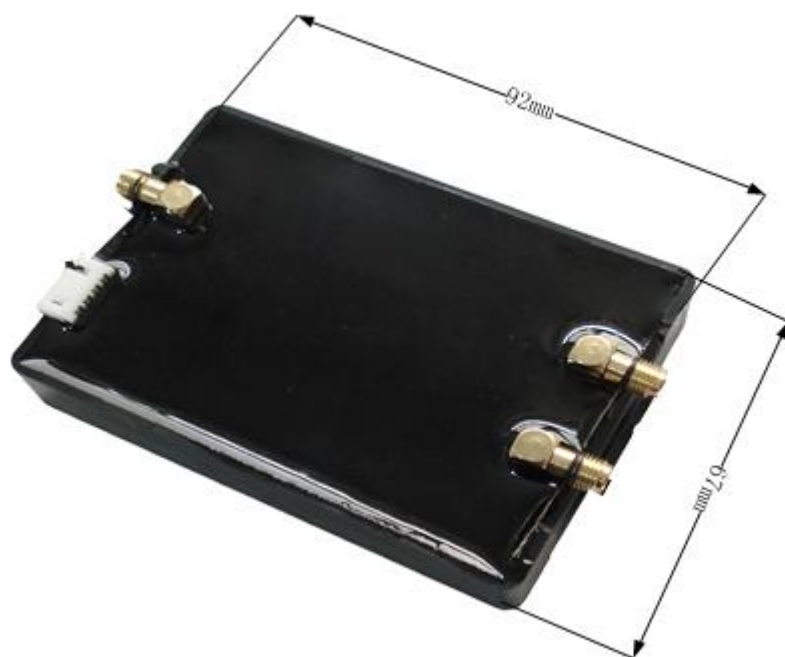


标明：

- 1、 与主控器连接的射频座：该射频头与主控器射频接插件连接，是该设备的“输入”射频座
- 2、 与主控器连接的白端子：利用 4P 的白端子，实现主控器与天线转换的连接，从而实现天线转换的功能
- 3、 与天线总成连接的射频座：这两个射频座为天线总成“输出”的射频座，与两个天线总成相连接

## 二、设备外形尺寸：

- 1、设备外形尺寸：92\*67\*11（mm）(长\*宽\*厚)
- 2、设备实际安装尺寸：110\*70\*20（mm）(长\*宽\*厚)标注：为射频线预留出 10mm 的出线位置



### 三、设备工作原理：

我公司正常产品为一个主控器连接一个天线总成，实现被控制电梯的刷卡功能，但由于现场情况不统一，需要一个主控器配置两个天线总成来满足现场的刷卡情况，故此，我公司推出 G-E12 双天线设备，作为主控器与天祥总成之间的连接器，利用设备上面的 2.54-4P 的接插件与主控器连接，来实现一个主控器可配置两个天线总成。