

RLOFF: 设定点动继电器断开限时 (默认0.5秒 最长5秒 格式RLOFF1  
——RLOFF5 52 4C 4F 46 46 31——52 4C 4F 46 46 39)

返回R0K

例如设定关闭1秒后断开: 524C4F464632

继电器闭合指令十六进制码: 524C313131 字符串码: RL111

返回10K

继电器断开指令十六进制码: 524C303030 字符串码: RL000

返回00K

继电器点动指令十六进制码: 524C323232 字符串码: RL222

返回20K

更新控制码数据格式: 前面五个字符码为旧控制码 A代表更新指令类型  
\$为结束字符 \*\*\*\*\*为新的五个控制指令码

继合指令: RL111A\*\*\*\*\*\$

十六进制524C313131 41 XX XX XX XX XX 24

断开指令: RL000B\*\*\*\*\*\$

十六进制524C303030 42 XX XX XX XX XX 24

点动指令: RL222C\*\*\*\*\*\$

十六进制524C323232 43 XX XX XX XX XX 24

说明: 以上控制指令均用十六进制, 不需要空格!

测试小程序



微信扫一扫, 使用小程序