INSTR:REROUT:A3:COM1:NOW

&IP:192.168.1.200发送 drvRSWSetSwitchState 0,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,0,0,0

&drvRSWSetSwitchState 12,0,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,0,0,0

&drvRSWSetSwitchState 12,0,0,0

&192.168.1.203发送 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

INSTR:REROUT:IN9:OUT2:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

INSTR:REROUT:IN10:OUT3:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

INSTR:REROUT:A3:COM1:NOW

&IP:192.168.1.200发送 drvRSWSetSwitchState 0,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,0,0,0

&drvRSWSetSwitchState 12,0,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,0,0,0

&drvRSWSetSwitchState 12,0,0,0

&192.168.1.203发送 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

INSTR:REROUT:IN9:OUT2:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

INSTR:REROUT:IN10:OUT3:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

INSTR:REROUT:A11:COM1:NOW

&IP:192.168.1.200发送 drvRSWSetSwitchState 1,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,1,0,0

&drvRSWSetSwitchState 13,0,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,1,0,0

&drvRSWSetSwitchState 13,0,0,0

&192.168.1.203发送 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

INSTR:REROUT:IN9:OUT2:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

INSTR:REROUT:IN10:OUT3:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

INSTR:REROUT:A11:COM1:NOW

&IP:192.168.1.200发送 drvRSWSetSwitchState 1,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,1,0,0

&drvRSWSetSwitchState 13,0,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,1,0,0

&drvRSWSetSwitchState 13,0,0,0

&192.168.1.203发送 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

INSTR:REROUT:IN9:OUT2:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

INSTR:REROUT:IN10:OUT3:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

INSTR:REROUT:A11:COM1:NOW

&IP:192.168.1.200发送 drvRSWSetSwitchState 1,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,1,0,0

&drvRSWSetSwitchState 13,0,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,1,0,0

&drvRSWSetSwitchState 13,0,0,0

&192.168.1.203发送 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

INSTR:REROUT:IN9:OUT2:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

INSTR:REROUT:IN10:OUT3:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

INSTR:REROUT:A3:COM1:NOW

&IP:192.168.1.200发送 drvRSWSetSwitchState 0,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,0,0,0

&drvRSWSetSwitchState 12,0,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,0,0,0

&drvRSWSetSwitchState 12,0,0,0

&192.168.1.203发送 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

INSTR:REROUT:IN9:OUT2:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

INSTR:REROUT:IN10:OUT3:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

INSTR:REROUT:A3:COM1:NOW

&IP:192.168.1.200发送 drvRSWSetSwitchState 0,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,0,0,0

&drvRSWSetSwitchState 12,0,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,0,0,0

&drvRSWSetSwitchState 12,0,0,0

&192.168.1.203发送 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

INSTR:REROUT:IN9:OUT2:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

INSTR:REROUT:IN10:OUT3:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

INSTR:REROUT:A11:COM1:NOW

&IP:192.168.1.200发送 drvRSWSetSwitchState 1,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,1,0,0

&drvRSWSetSwitchState 13,0,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,1,0,0

&drvRSWSetSwitchState 13,0,0,0

&192.168.1.203发送 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

INSTR:REROUT:IN9:OUT2:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

INSTR:REROUT:IN10:OUT3:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

INSTR:REROUT:A11:COM1:NOW

&IP:192.168.1.200发送 drvRSWSetSwitchState 1,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,1,0,0

&drvRSWSetSwitchState 13,0,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,1,0,0

&drvRSWSetSwitchState 13,0,0,0

&192.168.1.203发送 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

INSTR:REROUT:IN9:OUT2:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

INSTR:REROUT:IN10:OUT3:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

INSTR:REROUT:A3:COM1:NOW

&IP:192.168.1.200发送 drvRSWSetSwitchState 0,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,0,0,0

&drvRSWSetSwitchState 12,0,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,0,0,0

&drvRSWSetSwitchState 12,0,0,0

&192.168.1.203发送 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

INSTR:REROUT:IN9:OUT2:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

INSTR:REROUT:IN10:OUT3:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

INSTR:REROUT:A3:COM1:NOW

&IP:192.168.1.200发送 drvRSWSetSwitchState 0,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,0,0,0

&drvRSWSetSwitchState 12,0,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,0,0,0

&drvRSWSetSwitchState 12,0,0,0

&192.168.1.203发送 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

INSTR:REROUT:IN9:OUT2:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

INSTR:REROUT:IN10:OUT3:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

INSTR:REROUT:A3:COM1:NOW

&IP:192.168.1.200发送 drvRSWSetSwitchState 0,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,0,0,0

&drvRSWSetSwitchState 12,0,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,0,0,0

&drvRSWSetSwitchState 12,0,0,0

&192.168.1.203发送 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

INSTR:REROUT:IN9:OUT2:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

INSTR:REROUT:IN10:OUT3:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

INSTR:REROUT:A3:COM1:NOW

&IP:192.168.1.200发送 drvRSWSetSwitchState 0,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,0,0,0

&drvRSWSetSwitchState 12,0,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,0,0,0

&drvRSWSetSwitchState 12,0,0,0

&192.168.1.203发送 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

INSTR:REROUT:IN9:OUT2:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

INSTR:REROUT:IN10:OUT3:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

INSTR:REROUT:A11:COM1:NOW

&IP:192.168.1.200发送 drvRSWSetSwitchState 1,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,1,0,0

&drvRSWSetSwitchState 13,0,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,1,0,0

&drvRSWSetSwitchState 13,0,0,0

&192.168.1.203发送 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

INSTR:REROUT:IN9:OUT2:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

INSTR:REROUT:IN10:OUT3:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

INSTR:REROUT:A11:COM1:NOW

&IP:192.168.1.200发送 drvRSWSetSwitchState 1,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,1,0,0

&drvRSWSetSwitchState 13,0,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,1,0,0

&drvRSWSetSwitchState 13,0,0,0

&192.168.1.203发送 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

INSTR:REROUT:IN9:OUT2:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

INSTR:REROUT:IN10:OUT3:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

INSTR:REROUT:A3:COM1:NOW

&IP:192.168.1.200发送 drvRSWSetSwitchState 0,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,0,0,0

&drvRSWSetSwitchState 12,0,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,0,0,0

&drvRSWSetSwitchState 12,0,0,0

&192.168.1.203发送 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

INSTR:REROUT:IN9:OUT2:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

INSTR:REROUT:IN10:OUT3:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

INSTR:REROUT:A3:COM1:NOW

&IP:192.168.1.200发送 drvRSWSetSwitchState 0,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,0,0,0

&drvRSWSetSwitchState 12,0,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,0,0,0

&drvRSWSetSwitchState 12,0,0,0

&192.168.1.203发送 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

INSTR:REROUT:IN9:OUT2:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

INSTR:REROUT:IN10:OUT3:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

INSTR:REROUT:A3:COM1:NOW

&IP:192.168.1.200发送 drvRSWSetSwitchState 0,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,0,0,0

&drvRSWSetSwitchState 12,0,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,0,0,0

&drvRSWSetSwitchState 12,0,0,0

&192.168.1.203发送 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

INSTR:REROUT:IN9:OUT2:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

INSTR:REROUT:IN10:OUT3:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

INSTR:REROUT:A11:COM1:NOW

&IP:192.168.1.200发送 drvRSWSetSwitchState 1,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,1,0,0

&drvRSWSetSwitchState 13,0,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,1,0,0

&drvRSWSetSwitchState 13,0,0,0

&192.168.1.203发送 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

INSTR:REROUT:IN9:OUT2:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

INSTR:REROUT:IN10:OUT3:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

INSTR:REROUT:A11:COM1:NOW

&IP:192.168.1.200发送 drvRSWSetSwitchState 1,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,1,0,0

&drvRSWSetSwitchState 13,0,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,1,0,0

&drvRSWSetSwitchState 13,0,0,0

&192.168.1.203发送 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

INSTR:REROUT:IN9:OUT2:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

INSTR:REROUT:IN10:OUT3:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

INSTR:REROUT:A3:COM1:NOW

&IP:192.168.1.200发送 drvRSWSetSwitchState 0,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,0,0,0

&drvRSWSetSwitchState 12,0,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,0,0,0

&drvRSWSetSwitchState 12,0,0,0

&192.168.1.203发送 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

INSTR:REROUT:IN9:OUT2:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

INSTR:REROUT:IN10:OUT3:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

INSTR:REROUT:A3:COM1:NOW

&IP:192.168.1.200发送 drvRSWSetSwitchState 0,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,0,0,0

&drvRSWSetSwitchState 12,0,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,0,0,0

&drvRSWSetSwitchState 12,0,0,0

&192.168.1.203发送 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

INSTR:REROUT:IN9:OUT2:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

INSTR:REROUT:IN10:OUT3:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

INSTR:REROUT:A3:COM1:NOW

&IP:192.168.1.200发送 drvRSWSetSwitchState 0,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,0,0,0

&drvRSWSetSwitchState 12,0,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,0,0,0

&drvRSWSetSwitchState 12,0,0,0

&192.168.1.203发送 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

INSTR:REROUT:IN9:OUT2:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

INSTR:REROUT:IN10:OUT3:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

INSTR:REROUT:A11:COM1:NOW

&IP:192.168.1.200发送 drvRSWSetSwitchState 1,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,1,0,0

&drvRSWSetSwitchState 13,0,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,1,0,0

&drvRSWSetSwitchState 13,0,0,0

&192.168.1.203发送 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

INSTR:REROUT:IN9:OUT2:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

INSTR:REROUT:IN10:OUT3:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

INSTR:REROUT:A3:COM1:NOW

&IP:192.168.1.200发送 drvRSWSetSwitchState 0,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,0,0,0

&drvRSWSetSwitchState 12,0,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,0,0,0

&drvRSWSetSwitchState 12,0,0,0

&192.168.1.203发送 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

INSTR:REROUT:IN9:OUT2:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

INSTR:REROUT:IN10:OUT3:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

INSTR:REROUT:A11:COM1:NOW

&IP:192.168.1.200发送 drvRSWSetSwitchState 1,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,1,0,0

&drvRSWSetSwitchState 13,0,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,1,0,0

&drvRSWSetSwitchState 13,0,0,0

&192.168.1.203发送 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

INSTR:REROUT:IN9:OUT2:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

INSTR:REROUT:IN10:OUT3:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

INSTR:REROUT:A3:COM1:NOW

&IP:192.168.1.200发送 drvRSWSetSwitchState 0,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,0,0,0

&drvRSWSetSwitchState 12,0,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,0,0,0

&drvRSWSetSwitchState 12,0,0,0

&192.168.1.203发送 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

INSTR:REROUT:IN9:OUT2:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

INSTR:REROUT:IN10:OUT3:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

INSTR:REROUT:A3:COM1:NOW

&IP:192.168.1.200发送 drvRSWSetSwitchState 0,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,0,0,0

&drvRSWSetSwitchState 12,0,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,0,0,0

&drvRSWSetSwitchState 12,0,0,0

&192.168.1.203发送 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

INSTR:REROUT:IN9:OUT2:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

INSTR:REROUT:IN10:OUT3:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

INSTR:REROUT:A3:COM1:NOW

&IP:192.168.1.200发送 drvRSWSetSwitchState 0,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,0,0,0

&drvRSWSetSwitchState 12,0,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,0,0,0

&drvRSWSetSwitchState 12,0,0,0

&192.168.1.203发送 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

INSTR:REROUT:IN9:OUT2:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

INSTR:REROUT:IN10:OUT3:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

INSTR:REROUT:A3:COM1:NOW

&IP:192.168.1.200发送 drvRSWSetSwitchState 0,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,0,0,0

&drvRSWSetSwitchState 12,0,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,0,0,0

&drvRSWSetSwitchState 12,0,0,0

&192.168.1.203发送 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

INSTR:REROUT:IN9:OUT2:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

INSTR:REROUT:IN10:OUT3:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

INSTR:REROUT:A3:COM1:NOW

&IP:192.168.1.200发送 drvRSWSetSwitchState 0,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,0,0,0

&drvRSWSetSwitchState 12,0,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,0,0,0

&drvRSWSetSwitchState 12,0,0,0

&192.168.1.203发送 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

INSTR:REROUT:IN9:OUT2:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

INSTR:REROUT:IN10:OUT3:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

INSTR:REROUT:A11:COM1:NOW

&IP:192.168.1.200发送 drvRSWSetSwitchState 1,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,1,0,0

&drvRSWSetSwitchState 13,0,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,1,0,0

&drvRSWSetSwitchState 13,0,0,0

&192.168.1.203发送 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

INSTR:REROUT:IN9:OUT2:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

INSTR:REROUT:IN10:OUT3:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

INSTR:REROUT:A11:COM1:NOW

&IP:192.168.1.200发送 drvRSWSetSwitchState 1,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,1,0,0

&drvRSWSetSwitchState 13,0,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,1,0,0

&drvRSWSetSwitchState 13,0,0,0

&192.168.1.203发送 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

INSTR:REROUT:IN9:OUT2:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

INSTR:REROUT:IN10:OUT3:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

INSTR:REROUT:A11:COM1:NOW

&IP:192.168.1.200发送 drvRSWSetSwitchState 1,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,1,0,0

&drvRSWSetSwitchState 13,0,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,1,0,0

&drvRSWSetSwitchState 13,0,0,0

&192.168.1.203发送 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

INSTR:REROUT:IN9:OUT2:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

INSTR:REROUT:IN10:OUT3:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

INSTR:REROUT:A11:COM1:NOW

&IP:192.168.1.200发送 drvRSWSetSwitchState 1,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,1,0,0

&drvRSWSetSwitchState 13,0,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,1,0,0

&drvRSWSetSwitchState 13,0,0,0

&192.168.1.203发送 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

INSTR:REROUT:IN9:OUT2:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

INSTR:REROUT:IN10:OUT3:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

INSTR:REROUT:A11:COM1:NOW

&IP:192.168.1.200发送 drvRSWSetSwitchState 1,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,1,0,0

&drvRSWSetSwitchState 13,0,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,1,0,0

&drvRSWSetSwitchState 13,0,0,0

&192.168.1.203发送 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

INSTR:REROUT:IN9:OUT2:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

INSTR:REROUT:IN10:OUT3:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

INSTR:REROUT:A3:COM1:NOW

&IP:192.168.1.200发送 drvRSWSetSwitchState 0,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,0,0,0

&drvRSWSetSwitchState 12,0,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,0,0,0

&drvRSWSetSwitchState 12,0,0,0

&192.168.1.203发送 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

INSTR:REROUT:IN9:OUT2:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

INSTR:REROUT:IN10:OUT3:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

INSTR:REROUT:A11:COM1:NOW

&IP:192.168.1.200发送 drvRSWSetSwitchState 1,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,1,0,0

&drvRSWSetSwitchState 13,0,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,1,0,0

&drvRSWSetSwitchState 13,0,0,0

&192.168.1.203发送 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

INSTR:REROUT:IN9:OUT2:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

INSTR:REROUT:IN10:OUT3:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

INSTR:REROUT:A3:COM1:NOW

&IP:192.168.1.200发送 drvRSWSetSwitchState 0,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,0,0,0

&drvRSWSetSwitchState 12,0,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,0,0,0

&drvRSWSetSwitchState 12,0,0,0

&192.168.1.203发送 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

INSTR:REROUT:IN9:OUT2:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

INSTR:REROUT:IN10:OUT3:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

INSTR:REROUT:A3:COM1:NOW

&IP:192.168.1.200发送 drvRSWSetSwitchState 0,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,0,0,0

&drvRSWSetSwitchState 12,0,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,0,0,0

&drvRSWSetSwitchState 12,0,0,0

&192.168.1.203发送 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

INSTR:REROUT:IN9:OUT2:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

INSTR:REROUT:IN10:OUT3:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

INSTR:REROUT:A3:COM1:NOW

&IP:192.168.1.200发送 drvRSWSetSwitchState 0,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,0,0,0

&drvRSWSetSwitchState 12,0,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,0,0,0

&drvRSWSetSwitchState 12,0,0,0

&192.168.1.203发送 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

INSTR:REROUT:IN9:OUT2:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

INSTR:REROUT:IN10:OUT3:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

INSTR:REROUT:A11:COM1:NOW

&IP:192.168.1.200发送 drvRSWSetSwitchState 1,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,1,0,0

&drvRSWSetSwitchState 13,0,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,1,0,0

&drvRSWSetSwitchState 13,0,0,0

&192.168.1.203发送 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

INSTR:REROUT:IN9:OUT2:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

INSTR:REROUT:IN10:OUT3:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

INSTR:REROUT:A11:COM1:NOW

&IP:192.168.1.200发送 drvRSWSetSwitchState 1,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,1,0,0

&drvRSWSetSwitchState 13,0,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,1,0,0

&drvRSWSetSwitchState 13,0,0,0

&192.168.1.203发送 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

INSTR:REROUT:IN9:OUT2:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

INSTR:REROUT:IN10:OUT3:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

INSTR:REROUT:A11:COM1:NOW

&IP:192.168.1.200发送 drvRSWSetSwitchState 1,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,1,0,0

&drvRSWSetSwitchState 13,0,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,1,0,0

&drvRSWSetSwitchState 13,0,0,0

&192.168.1.203发送 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

INSTR:REROUT:IN9:OUT2:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

INSTR:REROUT:IN10:OUT3:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

INSTR:REROUT:A11:COM1:NOW

&IP:192.168.1.200发送 drvRSWSetSwitchState 1,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,1,0,0

&drvRSWSetSwitchState 13,0,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,1,0,0

&drvRSWSetSwitchState 13,0,0,0

&192.168.1.203发送 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

INSTR:REROUT:IN9:OUT2:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

INSTR:REROUT:IN10:OUT3:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

INSTR:REROUT:A11:COM1:NOW

&IP:192.168.1.200发送 drvRSWSetSwitchState 1,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,1,0,0

&drvRSWSetSwitchState 13,0,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,1,0,0

&drvRSWSetSwitchState 13,0,0,0

&192.168.1.203发送 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

INSTR:REROUT:IN9:OUT2:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

INSTR:REROUT:IN10:OUT3:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

INSTR:REROUT:A3:COM1:NOW

&IP:192.168.1.200发送 drvRSWSetSwitchState 0,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,0,0,0

&drvRSWSetSwitchState 12,0,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,0,0,0

&drvRSWSetSwitchState 12,0,0,0

&192.168.1.203发送 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

INSTR:REROUT:IN9:OUT2:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

INSTR:REROUT:IN10:OUT3:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

INSTR:REROUT:A3:COM1:NOW

&IP:192.168.1.200发送 drvRSWSetSwitchState 0,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,0,0,0

&drvRSWSetSwitchState 12,0,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,0,0,0

&drvRSWSetSwitchState 12,0,0,0

&192.168.1.203发送 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

INSTR:REROUT:IN9:OUT2:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

INSTR:REROUT:IN10:OUT3:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

INSTR:REROUT:A11:COM1:NOW

&IP:192.168.1.200发送 drvRSWSetSwitchState 1,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,1,0,0

&drvRSWSetSwitchState 13,0,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,1,0,0

&drvRSWSetSwitchState 13,0,0,0

&192.168.1.203发送 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

INSTR:REROUT:IN9:OUT2:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

INSTR:REROUT:IN10:OUT3:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

INSTR:REROUT:A11:COM1:NOW

&IP:192.168.1.200发送 drvRSWSetSwitchState 1,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,1,0,0

&drvRSWSetSwitchState 13,0,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,1,0,0

&drvRSWSetSwitchState 13,0,0,0

&192.168.1.203发送 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

INSTR:REROUT:IN9:OUT2:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

INSTR:REROUT:IN10:OUT3:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

INSTR:REROUT:A11:COM1:NOW

&IP:192.168.1.200发送 drvRSWSetSwitchState 1,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,1,0,0

&drvRSWSetSwitchState 13,0,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,1,0,0

&drvRSWSetSwitchState 13,0,0,0

&192.168.1.203发送 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

INSTR:REROUT:IN9:OUT2:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

INSTR:REROUT:IN10:OUT3:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

INSTR:REROUT:A11:COM1:NOW

&IP:192.168.1.200发送 drvRSWSetSwitchState 1,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,1,0,0

&drvRSWSetSwitchState 13,0,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,1,0,0

&drvRSWSetSwitchState 13,0,0,0

&192.168.1.203发送 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

INSTR:REROUT:IN9:OUT2:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

INSTR:REROUT:IN10:OUT3:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

INSTR:REROUT:A11:COM1:NOW

&IP:192.168.1.200发送 drvRSWSetSwitchState 1,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,1,0,0

&drvRSWSetSwitchState 13,0,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,1,0,0

&drvRSWSetSwitchState 13,0,0,0

&192.168.1.203发送 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

INSTR:REROUT:IN9:OUT2:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

INSTR:REROUT:IN10:OUT3:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

INSTR:REROUT:A3:COM1:NOW

&IP:192.168.1.200发送 drvRSWSetSwitchState 0,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,0,0,0

&drvRSWSetSwitchState 12,0,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,0,0,0

&drvRSWSetSwitchState 12,0,0,0

&192.168.1.203发送 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

INSTR:REROUT:IN9:OUT2:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

INSTR:REROUT:IN10:OUT3:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

INSTR:REROUT:A3:COM1:NOW

&IP:192.168.1.200发送 drvRSWSetSwitchState 0,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,0,0,0

&drvRSWSetSwitchState 12,0,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,0,0,0

&drvRSWSetSwitchState 12,0,0,0

&192.168.1.203发送 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

INSTR:REROUT:IN9:OUT2:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

INSTR:REROUT:IN10:OUT3:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

INSTR:REROUT:A3:COM1:NOW

&IP:192.168.1.200发送 drvRSWSetSwitchState 0,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,0,0,0

&drvRSWSetSwitchState 12,0,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,0,0,0

&drvRSWSetSwitchState 12,0,0,0

&192.168.1.203发送 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

INSTR:REROUT:IN9:OUT2:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

INSTR:REROUT:IN10:OUT3:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

INSTR:REROUT:A3:COM1:NOW

&IP:192.168.1.200发送 drvRSWSetSwitchState 0,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,0,0,0

&drvRSWSetSwitchState 12,0,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,0,0,0

&drvRSWSetSwitchState 12,0,0,0

&192.168.1.203发送 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

INSTR:REROUT:IN9:OUT2:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

INSTR:REROUT:IN10:OUT3:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

INSTR:REROUT:A3:COM1:NOW

&IP:192.168.1.200发送 drvRSWSetSwitchState 0,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,0,0,0

&drvRSWSetSwitchState 12,0,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,0,0,0

&drvRSWSetSwitchState 12,0,0,0

&192.168.1.203发送 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

INSTR:REROUT:IN9:OUT2:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

INSTR:REROUT:IN10:OUT3:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

INSTR:REROUT:A11:COM1:NOW

&IP:192.168.1.200发送 drvRSWSetSwitchState 1,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,1,0,0

&drvRSWSetSwitchState 13,0,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,1,0,0

&drvRSWSetSwitchState 13,0,0,0

&192.168.1.203发送 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

INSTR:REROUT:IN9:OUT2:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

INSTR:REROUT:IN10:OUT3:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

INSTR:REROUT:A3:COM1:NOW

&IP:192.168.1.200发送 drvRSWSetSwitchState 0,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,0,0,0

&drvRSWSetSwitchState 12,0,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,0,0,0

&drvRSWSetSwitchState 12,0,0,0

&192.168.1.203发送 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

INSTR:REROUT:IN9:OUT2:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

INSTR:REROUT:IN10:OUT3:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

INSTR:REROUT:A3:COM1:NOW

&IP:192.168.1.200发送 drvRSWSetSwitchState 0,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,0,0,0

&drvRSWSetSwitchState 12,0,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,0,0,0

&drvRSWSetSwitchState 12,0,0,0

&192.168.1.203发送 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

INSTR:REROUT:IN9:OUT2:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

INSTR:REROUT:IN10:OUT3:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

INSTR:REROUT:A11:COM1:NOW

&IP:192.168.1.200发送 drvRSWSetSwitchState 1,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,1,0,0

&drvRSWSetSwitchState 13,0,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,1,0,0

&drvRSWSetSwitchState 13,0,0,0

&192.168.1.203发送 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

INSTR:REROUT:IN9:OUT2:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

INSTR:REROUT:IN10:OUT3:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

INSTR:REROUT:A11:COM1:NOW

&IP:192.168.1.200发送 drvRSWSetSwitchState 1,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,1,0,0

&drvRSWSetSwitchState 13,0,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,1,0,0

&drvRSWSetSwitchState 13,0,0,0

&192.168.1.203发送 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

INSTR:REROUT:IN9:OUT2:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

INSTR:REROUT:IN10:OUT3:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

INSTR:REROUT:A11:COM1:NOW

&IP:192.168.1.200发送 drvRSWSetSwitchState 1,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,1,0,0

&drvRSWSetSwitchState 13,0,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,1,0,0

&drvRSWSetSwitchState 13,0,0,0

&192.168.1.203发送 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

INSTR:REROUT:IN9:OUT2:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

INSTR:REROUT:IN10:OUT3:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

INSTR:REROUT:A3:COM1:NOW

&IP:192.168.1.200发送 drvRSWSetSwitchState 0,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,0,0,0

&drvRSWSetSwitchState 12,0,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,0,0,0

&drvRSWSetSwitchState 12,0,0,0

&192.168.1.203发送 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

INSTR:REROUT:IN9:OUT2:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

INSTR:REROUT:IN10:OUT3:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

INSTR:REROUT:A3:COM1:NOW

&IP:192.168.1.200发送 drvRSWSetSwitchState 0,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,0,0,0

&drvRSWSetSwitchState 12,0,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,0,0,0

&drvRSWSetSwitchState 12,0,0,0

&192.168.1.203发送 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

INSTR:REROUT:IN9:OUT2:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

INSTR:REROUT:IN10:OUT3:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

INSTR:REROUT:A3:COM1:NOW

&IP:192.168.1.200发送 drvRSWSetSwitchState 0,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,0,0,0

&drvRSWSetSwitchState 12,0,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,0,0,0

&drvRSWSetSwitchState 12,0,0,0

&192.168.1.203发送 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

INSTR:REROUT:IN9:OUT2:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

INSTR:REROUT:IN10:OUT3:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

INSTR:REROUT:A11:COM1:NOW

&IP:192.168.1.200发送 drvRSWSetSwitchState 1,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,1,0,0

&drvRSWSetSwitchState 13,0,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,1,0,0

&drvRSWSetSwitchState 13,0,0,0

&192.168.1.203发送 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

INSTR:REROUT:IN9:OUT2:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

INSTR:REROUT:IN10:OUT3:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

INSTR:REROUT:A11:COM1:NOW

&IP:192.168.1.200发送 drvRSWSetSwitchState 1,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,1,0,0

&drvRSWSetSwitchState 13,0,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,1,0,0

&drvRSWSetSwitchState 13,0,0,0

&192.168.1.203发送 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

INSTR:REROUT:IN9:OUT2:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

INSTR:REROUT:IN10:OUT3:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

INSTR:REROUT:A11:COM1:NOW

&IP:192.168.1.200发送 drvRSWSetSwitchState 1,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,1,0,0

&drvRSWSetSwitchState 13,0,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,1,0,0

&drvRSWSetSwitchState 13,0,0,0

&192.168.1.203发送 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

INSTR:REROUT:IN9:OUT2:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

INSTR:REROUT:IN10:OUT3:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

INSTR:REROUT:A3:COM1:NOW

&IP:192.168.1.200发送 drvRSWSetSwitchState 0,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,0,0,0

&drvRSWSetSwitchState 12,0,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,0,0,0

&drvRSWSetSwitchState 12,0,0,0

&192.168.1.203发送 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

INSTR:REROUT:IN9:OUT2:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

INSTR:REROUT:IN10:OUT3:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

INSTR:REROUT:A11:COM1:NOW

&IP:192.168.1.200发送 drvRSWSetSwitchState 1,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,1,0,0

&drvRSWSetSwitchState 13,0,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,1,0,0

&drvRSWSetSwitchState 13,0,0,0

&192.168.1.203发送 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

INSTR:REROUT:IN9:OUT2:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

INSTR:REROUT:IN10:OUT3:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

INSTR:REROUT:A11:COM1:NOW

&IP:192.168.1.200发送 drvRSWSetSwitchState 1,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,1,0,0

&drvRSWSetSwitchState 13,0,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,2,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,1,0,0

&drvRSWSetSwitchState 13,0,0,0

&192.168.1.203发送 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

INSTR:REROUT:IN9:OUT2:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

INSTR:REROUT:IN10:OUT3:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

INSTR:REROUT:A12:COM1:NOW

&IP:192.168.1.200发送 drvRSWSetSwitchState 1,3,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,1,0,0

&drvRSWSetSwitchState 13,0,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,3,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,1,0,0

&drvRSWSetSwitchState 13,0,0,0

&192.168.1.203发送 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

INSTR:REROUT:IN9:OUT2:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

INSTR:REROUT:IN10:OUT3:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

INSTR:REROUT:A12:COM1:NOW

&IP:192.168.1.200发送 drvRSWSetSwitchState 1,3,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,1,0,0

&drvRSWSetSwitchState 13,0,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,3,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,1,0,0

&drvRSWSetSwitchState 13,0,0,0

&192.168.1.203发送 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

INSTR:REROUT:IN9:OUT2:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

INSTR:REROUT:IN10:OUT3:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

INSTR:REROUT:A101:COM1:TROUBLE

&IP:192.168.1.202发送

drvRSWSetSwitchState 4,4,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,4,0,0

&drvRSWSetSwitchState 16,0,0,0

返回 &&&

192.168.1.203发送

drvRSWSetSwitchState 0,0,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,0,0,0

INSTR:REROUT:A101:COM1:TROUBLE

&IP:192.168.1.202发送 drvRSWSetSwitchState 4,4,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,4,0,0

&drvRSWSetSwitchState 16,0,0,0

返回 &&&192.168.1.203发送 drvRSWSetSwitchState 0,0,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,0,0,0

INSTR:REROUT:A12:COM1:NOW

&IP:192.168.1.200发送 drvRSWSetSwitchState 1,3,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,1,0,0

&drvRSWSetSwitchState 13,0,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,3,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,1,0,0

&drvRSWSetSwitchState 13,0,0,0

&192.168.1.203发送 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

INSTR:REROUT:IN9:OUT2:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

INSTR:REROUT:IN10:OUT3:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

INSTR:REROUT:A101:COM1:TROUBLE

&IP:192.168.1.202发送 drvRSWSetSwitchState 4,4,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,4,0,0

&drvRSWSetSwitchState 16,0,0,0

返回 &&&192.168.1.203发送 drvRSWSetSwitchState 0,0,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,0,0,0

INSTR:REROUT:A101:COM1:TROUBLE

&IP:192.168.1.202发送 drvRSWSetSwitchState 4,4,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,4,0,0

&drvRSWSetSwitchState 16,0,0,0

返回 &&&192.168.1.203发送 drvRSWSetSwitchState 0,0,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,0,0,0

INSTR:REROUT:A12:COM1:NOW

&IP:192.168.1.200发送 drvRSWSetSwitchState 1,3,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,1,0,0

&drvRSWSetSwitchState 13,0,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,3,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,1,0,0

&drvRSWSetSwitchState 13,0,0,0

&192.168.1.203发送 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

INSTR:REROUT:IN9:OUT2:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

INSTR:REROUT:IN10:OUT3:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

INSTR:REROUT:A101:COM1:TROUBLE

&IP:192.168.1.202发送 drvRSWSetSwitchState 4,4,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,4,0,0

&drvRSWSetSwitchState 16,0,0,0

返回 &&&192.168.1.203发送 drvRSWSetSwitchState 0,0,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,0,0,0

INSTR:REROUT:A101:COM1:TROUBLE

&IP:192.168.1.202发送 drvRSWSetSwitchState 4,4,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,4,0,0

&drvRSWSetSwitchState 16,0,0,0

返回 &&&192.168.1.203发送 drvRSWSetSwitchState 0,0,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,0,0,0

INSTR:REROUT:A12:COM1:NOW

&IP:192.168.1.200发送 drvRSWSetSwitchState 1,3,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,1,0,0

&drvRSWSetSwitchState 13,0,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,3,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,1,0,0

&drvRSWSetSwitchState 13,0,0,0

&192.168.1.203发送 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

INSTR:REROUT:IN9:OUT2:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

INSTR:REROUT:IN10:OUT3:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

INSTR:REROUT:A101:COM1:TROUBLE

&IP:192.168.1.202发送 drvRSWSetSwitchState 4,4,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,4,0,0

&drvRSWSetSwitchState 16,0,0,0

返回 &&&192.168.1.203发送 drvRSWSetSwitchState 0,0,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,0,0,0

INSTR:REROUT:A101:COM1:TROUBLE

&IP:192.168.1.202发送 drvRSWSetSwitchState 4,4,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,4,0,0

&drvRSWSetSwitchState 16,0,0,0

返回 &&&192.168.1.203发送 drvRSWSetSwitchState 0,0,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,0,0,0

INSTR:REROUT:A101:COM1:WAIT

&INSTR:REROUT:A12:COM1:TROUBLE

&IP:192.168.1.200发送 drvRSWSetSwitchState 1,3,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,1,0,0

&drvRSWSetSwitchState 13,0,0,0

返回 &&drvRSWSetSwitchState 1,3,0,0

&192.168.1.203发送 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

INSTR:REROUT:A12:COM1:TROUBLE

&IP:192.168.1.200发送 drvRSWSetSwitchState 1,3,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,1,0,0

&drvRSWSetSwitchState 13,0,0,0

返回 SwitchState 8,1,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,1,0,0

&drvRSWSetSwitchState 13,0,0,0

&192.168.1.203发送 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

INSTR:REROUT:A12:COM1:WAIT

&INSTR:REROUT:IN9:OUT2:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

INSTR:REROUT:IN10:OUT3:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

INSTR:REROUT:A101:COM1:TROUBLE

&IP:192.168.1.202发送 drvRSWSetSwitchState 4,4,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,4,0,0

&drvRSWSetSwitchState 16,0,0,0

返回 &&&192.168.1.203发送 drvRSWSetSwitchState 0,0,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,0,0,0

INSTR:REROUT:A101:COM1:TROUBLE

&IP:192.168.1.202发送 drvRSWSetSwitchState 4,4,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,4,0,0

&drvRSWSetSwitchState 16,0,0,0

返回 &&&192.168.1.203发送 drvRSWSetSwitchState 0,0,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,0,0,0

INSTR:REROUT:A101:COM1:TROUBLE

&IP:192.168.1.202发送 drvRSWSetSwitchState 4,4,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,4,0,0

&drvRSWSetSwitchState 16,0,0,0

返回 &&&192.168.1.203发送 drvRSWSetSwitchState 0,0,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,0,0,0

INSTR:REROUT:A101:COM1:TROUBLE

&IP:192.168.1.202发送 drvRSWSetSwitchState 4,4,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,4,0,0

&drvRSWSetSwitchState 16,0,0,0

返回 &&&192.168.1.203发送 drvRSWSetSwitchState 0,0,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,0,0,0

INSTR:REROUT:A12:COM1:NOW

&IP:192.168.1.200发送 drvRSWSetSwitchState 1,3,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,1,0,0

&drvRSWSetSwitchState 13,0,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,3,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,1,0,0

&drvRSWSetSwitchState 13,0,0,0

&192.168.1.203发送 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

INSTR:REROUT:IN9:OUT2:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

INSTR:REROUT:IN10:OUT3:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

INSTR:REROUT:A101:COM1:TROUBLE

&IP:192.168.1.202发送 drvRSWSetSwitchState 4,4,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,4,0,0

&drvRSWSetSwitchState 16,0,0,0

返回 &&&192.168.1.203发送 drvRSWSetSwitchState 0,0,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,0,0,0

INSTR:REROUT:A101:COM1:TROUBLE

&IP:192.168.1.202发送 drvRSWSetSwitchState 4,4,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,4,0,0

&drvRSWSetSwitchState 16,0,0,0

返回 &&&192.168.1.203发送 drvRSWSetSwitchState 0,0,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,0,0,0

INSTR:REROUT:A12:COM1:NOW

&IP:192.168.1.200发送 drvRSWSetSwitchState 1,3,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,1,0,0

&drvRSWSetSwitchState 13,0,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,3,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,1,0,0

&drvRSWSetSwitchState 13,0,0,0

&192.168.1.203发送 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

INSTR:REROUT:IN9:OUT2:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

INSTR:REROUT:IN10:OUT3:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

INSTR:REROUT:A101:COM1:TROUBLE

&IP:192.168.1.202发送 drvRSWSetSwitchState 4,4,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,4,0,0

&drvRSWSetSwitchState 16,0,0,0

返回 &&&192.168.1.203发送 drvRSWSetSwitchState 0,0,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,0,0,0

INSTR:REROUT:A101:COM1:TROUBLE

&IP:192.168.1.202发送 drvRSWSetSwitchState 4,4,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,4,0,0

&drvRSWSetSwitchState 16,0,0,0

返回 &&&192.168.1.203发送 drvRSWSetSwitchState 0,0,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,0,0,0

INSTR:REROUT:A12:COM1:NOW

&IP:192.168.1.200发送 drvRSWSetSwitchState 1,3,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,1,0,0

&drvRSWSetSwitchState 13,0,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,3,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,1,0,0

&drvRSWSetSwitchState 13,0,0,0

&192.168.1.203发送 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

INSTR:REROUT:IN9:OUT2:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

INSTR:REROUT:IN10:OUT3:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

INSTR:REROUT:A101:COM1:TROUBLE

&IP:192.168.1.202发送 drvRSWSetSwitchState 4,4,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,4,0,0

&drvRSWSetSwitchState 16,0,0,0

返回 &&&192.168.1.203发送 drvRSWSetSwitchState 0,0,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,0,0,0

INSTR:REROUT:A101:COM1:TROUBLE

&IP:192.168.1.202发送 drvRSWSetSwitchState 4,4,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,4,0,0

&drvRSWSetSwitchState 16,0,0,0

返回 &&&192.168.1.203发送 drvRSWSetSwitchState 0,0,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,0,0,0

INSTR:REROUT:A101:COM1:WAIT

&INSTR:REROUT:A9:COM1:TROUBLE

&IP:192.168.1.200发送 drvRSWSetSwitchState 1,0,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,1,0,0

&drvRSWSetSwitchState 13,0,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,0,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,1,0,0

&drvRSWSetSwitchState 13,0,0,0

&192.168.1.203发送 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

返回 INSTR:REROUT:A9:COM1:NOW

&IP:192.168.1.200发送 drvRSWSetSwitchState 1,0,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,1,0,0

&drvRSWSetSwitchState 13,0,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,0,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,1,0,0

&drvRSWSetSwitchState 13,0,0,0

&192.168.1.203发送 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

INSTR:REROUT:IN9:OUT2:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

INSTR:REROUT:IN10:OUT3:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

INSTR:REROUT:A2:COM1:NOW

&IP:192.168.1.200发送 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,0,0,0

&drvRSWSetSwitchState 12,0,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,0,0,0

&drvRSWSetSwitchState 12,0,0,0

&192.168.1.203发送 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

INSTR:REROUT:IN9:OUT2:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

INSTR:REROUT:IN10:OUT3:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

INSTR:REROUT:A9:COM1:NOW

&IP:192.168.1.200发送 drvRSWSetSwitchState 1,0,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,1,0,0

&drvRSWSetSwitchState 13,0,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,0,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,1,0,0

&drvRSWSetSwitchState 13,0,0,0

&192.168.1.203发送 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

INSTR:REROUT:IN9:OUT2:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

INSTR:REROUT:IN10:OUT3:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

INSTR:REROUT:A2:COM1:NOW

&IP:192.168.1.200发送 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,0,0,0

&drvRSWSetSwitchState 12,0,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,0,0,0

&drvRSWSetSwitchState 12,0,0,0

&192.168.1.203发送 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

INSTR:REROUT:IN9:OUT2:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

INSTR:REROUT:IN10:OUT3:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

INSTR:REROUT:A9:COM1:NOW

&IP:192.168.1.200发送 drvRSWSetSwitchState 1,0,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,1,0,0

&drvRSWSetSwitchState 13,0,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,0,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,1,0,0

&drvRSWSetSwitchState 13,0,0,0

&192.168.1.203发送 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

INSTR:REROUT:IN9:OUT2:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

INSTR:REROUT:IN10:OUT3:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

INSTR:REROUT:A2:COM1:NOW

&IP:192.168.1.200发送 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,0,0,0

&drvRSWSetSwitchState 12,0,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,0,0,0

&drvRSWSetSwitchState 12,0,0,0

&192.168.1.203发送 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

INSTR:REROUT:IN9:OUT2:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

INSTR:REROUT:IN10:OUT3:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

INSTR:REROUT:A2:COM1:NOW

&IP:192.168.1.200发送 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,0,0,0

&drvRSWSetSwitchState 12,0,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,0,0,0

&drvRSWSetSwitchState 12,0,0,0

&192.168.1.203发送 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

INSTR:REROUT:IN9:OUT2:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

INSTR:REROUT:IN10:OUT3:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

INSTR:REROUT:A9:COM1:NOW

&IP:192.168.1.200发送 drvRSWSetSwitchState 1,0,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,1,0,0

&drvRSWSetSwitchState 13,0,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,0,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,1,0,0

&drvRSWSetSwitchState 13,0,0,0

&192.168.1.203发送 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

INSTR:REROUT:IN9:OUT2:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

INSTR:REROUT:IN10:OUT3:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

INSTR:REROUT:A2:COM1:NOW

&IP:192.168.1.200发送 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,0,0,0

&drvRSWSetSwitchState 12,0,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

&drvRSWSetSwitchState 8,0,0,0

&drvRSWSetSwitchState 12,0,0,0

&192.168.1.203发送 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 0,1,0,0

INSTR:REROUT:IN9:OUT2:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 1,8,0,0

INSTR:REROUT:IN10:OUT3:NOW

&IP:192.168.1.201发送 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0

返回 drvRSWSetSwitchState 2,9,0,0