



名称	主控制器	图号	GPCS1061
<p>6、说明</p> <p>MPK708A V2.0 主控制器在标准 MPK708A 控制系统的基础上增加了如下软件功能:</p> <p>GOING BACK: OFF (自动返回基站设定)。</p> <p>BRAKE: 该值为 ON 时, IO.6 为机械抱闸检测点输入, 当该值为 OFF 时, 为消防火警信号输入。</p> <p>DISTURB PRO: 轻载防捣乱功能选择。</p> <p>DISTURB NUM: 防捣乱数设定 1-8</p> <p>FIRE MODE: 消防模式菜单: 按二进制设置, 输入相应的十位数, 初始化为 0。</p> <p>第一位为 0, 消防显示 F, 为 1 显示“火”。</p> <p>第二位为 0, I1.7 消防员运行功能, 为 1 为火警运行功能, 电梯返回基站不再运行。其他位备用。</p> <p>SAFEEDGE: 选择 NO: 安全触板; OFF: 光幕</p> <p>CONTROL MODE: 控制模式菜单: 按二进制设置, 输入相应的十位数, 初始化 0。</p> <p>第一位为 1, 每层单独检测门锁, 报故障 E17, 需配专用外呼板 (MPK708A 配 OCAL08C1, MPK708 配 OCAL08A), 适合俄罗斯和新加坡市场。为 0, 不具备此功能。</p> <p>第二位为备用。</p> <p>第三位为 1, 设置蓄电池运行功能, 此时, 输入点 IO.7 为掉电检测输入点, 内选板 X07 为半载输入点。若为 0, 则输入点 IO.7 为地震输入, 内选板 X07 为备用, 若设置强迫关门则 X07 为光幕输入点。</p> <p>第四位为 1, 检测内选板通讯, 若内选板和主机通讯失败, 则电梯门保持打开状态。为 0, 无此功能。</p> <p>RE-LEVELING: 默认值为 OFF; 有再平层功能选择 ON</p> <p>PRE-OPEN: 默认值为 OFF; 有提前开门功能选择 ON</p> <p>PMCARD: 默认值为 OFF; 有扩展板时为 ON</p> <p>GROUP: OFF, 无群控功能。 ON, 有群控功能。</p> <p>MONITOR: OFF, 无群控功能。 ON, 有群控功能。</p> <p>ARRIVE LAMP: OFF, 无报站灯功能。 ON, 有报站灯功能。</p>			