

## 主要技术指标

项 目	内 容
名 称	火灾报警控制器（联动型）
检测型号	壁挂 JB-LBZ2-FS5050 立柜 JB-LGZ2-FS5050 琴台 JB-LTZ2-FS5050
检测标准	GB 4717-2005 火灾报警控制器 GB 16806-2006 消防联动控制系统
主 电 源	AC187V~242V、50Hz（±1 Hz）
备用电源	每10个回路使用 DC12V 17Ah 电池 2节
开关电源	每10个回路使用 DC30V4A 开关电源1个
总线参数	总线电压：18~28V，驱动电流：400mA；每个回路最大可带248点
总线长度	总线1.5km（截面积≥1.5mm <sup>2</sup> ） 增加1级总线驱动器可延长2km，最多增加2级总线驱动器
回路容量	最多连接50个回路，每块回路板 2 回路；通过CAN接口可连接 5 个远程回路单元
显 示 盘	火灾显示盘FX02：最大8组，每组32台共256台 火灾显示盘FX01：占用模块地址，仅接收本回路火警信息
外形尺寸	壁挂 932 x 600 x 230 mm 立柜 1800 x 600 x 600 mm 琴台 1390 x 600 x 1105 mm
打 印 机	微型热敏打印机
使用环境	-20℃~60℃，10%~95%RH（不结露）
控制输出	8点多线输出，可根据用户需要选配