

三菱触摸屏GS2110-WTBD-C红桥/西青天津

产品名称	三菱触摸屏GS2110-WTBD-C红桥/西青天津
公司名称	天津市三浦菱自动化设备科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:三菱 型号:GS2110-WTBD- 产地:日本
公司地址	天津市红桥区光荣道与保康路交宝能创业中心B805
联系电话	022-83693808 13820531149

产品详情

报警方式多样，可实现报警显示，报警履历，浮动报警系统监视功能，配方功能和时钟功能多国语言切换显示多台连接（2台）用软件简便实现新功能升级电源规格项目 规格环境温度（使用时）显示部分：0~50 其他部分：0~55 按装角度：柜内温度为40~55 时，显示部分安装角度应在60~105 之间环境温度（保存时）-20~60 （工作、保存环境温度：10-90%hz,无凝露）抗振（符合iec611131-2标准）频率 加速度 振幅 x,y,z各方向10次间断振动 5~9hz - 3.5mm9~150hz 9.8m/s2 - 连续振动 5~9hz - 1.75mm9~150hz 4.9m/s2 - 抗冲击符合iec611131-2标准（147m/s2，作用时间11ms，正弦半波，x,y,z各方向3次）抗噪声噪声电压1000vp - p噪声宽度1us(采用噪声频率30~100hz的噪声发生器) 耐压 ac500v 1分钟（got电源端子 got接地端子）绝缘电阻 dc500v绝缘电阻仪测量，10m 以上（电源端子 接地端子）使用环境无腐蚀性，可燃性气体，无导电尘埃，无阳光直射（同保存环境）防护等级符合ip67f（jem1030）标准（前部）（并不保证满足客户的所有环境条件）接地d类接地（100 以下），无法接地时应该连接到柜体上其他 使用海拔：2000m以下，安装场所：控制柜内过压范畴： 以下，污染度：2以下，冷却方式：自冷性能规格 项目 gt1055-qsbdc显示部分 液晶种类 stn彩色液晶画面尺寸/分辨率 5.7 型/qvga：320（w）× 240（h）[点]显示尺寸（mm）115（w）× 86（h）[mm]：横向显示时显示字符数 16点字体时 40 字× 15 行（半角），20 字× 15 行（全角）12点字体时 53 字× 20 行（半角），26 字× 20 行（全角）视角（横向显示时）左右各55 度，上65 度，下70 度。对比度调整 16 级调整显示颜色 256 色亮度 380[cd/m2]使用寿命 约50,000 小时（使用环境温度25 ）背光灯 种类 冷阴极管（用户不可自行更换）功能 可设置背光灯开/关及屏保时间带背光灯断路检测功能使用寿命 75000 小时以上（使用环境温度25 ，亮度50% 时）触摸面板 触摸键数 多50 个/画面（20× 15 的矩阵构成）键尺寸 少16× 16 [点]（每个键）同时按键数 多2 点使用寿命 100 万次以上（操作力小于0.98n）蜂鸣器输出（触摸键按下时的操作音）单音色（长/短/无，可自定义）存储器 用户存储器 闪存rom[存储工程数据 .os]容量 3m 字节（存储工程数据）使用寿命（写入次数）（写入次数）10 万次电池（选件）电池型号 gt11-50bat

型锂电池备份对象 时钟数据，报警历史记录，配方数据。使用寿命5年（使用环境温度25℃）内置接口 rs-422 种类 rs-422 接口，传输速度115,200/57,600/38,400/19,200/9,600/4,800bps接插件类型 d sub9 芯（母）用途 设备通信用rs-232 种类 rs-232 接口，传输速度115,200/57,600/38,400/19,200/9,600/4,800bps接插件类型 d sub9 针（公）用途 设备通信用，计算机通讯用（工程数据上传/下载，os 安装，fa 透明功能）usb 种类 usb 接口（高速度 12mbps），1ch接插件类型 mini-b（插座）用途 计算机通讯用（工程数据上传/下载，os 安装，fa 透明功能）存储板扩张口 gt10-50fmb（选件存储器）。重量 约0.7kg（安装用配件除外） 约0.45kg（安装用配件除外）对应软件 gt designer2 version2.85p 以上电源电压 dc24v（+10%，-15%）保险丝（内置，不可更换）1.0a功耗（）内：背景灯熄灭时 9.84w 以下(410ma/dc24v)[4.32w 以下(180 ma/dc24v)]冲击电流 15a 以下（2ms，大负载时）允许瞬停时间 5ms 以内

"三菱MITSUBISHI触摸屏 GT1055-QSBD-C"的输入电压为220（V），显示器类型是TFT，工作温度为20℃，

加工定制是否，型号为GT1055-QSBD-C，处理器是1.28HZ，显示器尺寸为17（寸），分辨率是1180P，面

板防护等级为IP65，品牌是Mitsubishi/三菱，产品认证为CCC，输入方式是触摸屏输入，存储器为8G，显

示色彩是彩色