**北京知惠科技代理的INNOLUX群创G080Y1-T01是一款8寸宽温工业LCD液晶屏。主要应用于公交、地铁刷卡机、银行ATM机、商业POS、MID设备、医疗麻醉机、呼吸机显示等。**

**一：群创8寸工业LCD液晶屏G080Y1-T01基本信息**

|  |  |
| --- | --- |
| 面板品牌 | 群创（INNOLUX） |
| 面板型号 | G080Y1-T01 |
| 工作温度 | -30 ~ 85 °C |
| 存储温度 | -40 ~ 90 °C |
| 生产状态 | 量产中 |

**二：群创8寸工业LCD液晶屏G080Y1-T01结构特征**

|  |  |
| --- | --- |
| LCD液晶屏尺寸 | 8英寸 |
| 分辨率 | 800(RGB)×480 [WVGA] |
| 像素排列 | RGB垂直条状 |
| 宽高比 | 15:9 |
| 点间距 | 0.07225×0.21675 mm |
| 像素间距 | 0.21675×0.21675 mm |
| 面板重量 | 172g (Typ.) |
| 显示尺寸 | 173.4(W)×104.04(H) mm |
| 可视尺寸 | 175.2(W)×105.84(H) mm |
| 外观尺寸 | 190(W)×120(H) mm |
| 外观厚度 | 5.06±0.3 mm |

**三：群创8寸工业LCD液晶屏G080Y1-T01光学特征**

|  |  |
| --- | --- |
| 显示模式 | TN, 长白显示，透射式 |
| LCD液晶屏亮度 | 600 (Typ.) |
| 对比度 | 600 : 1 (Typ.) (透射)  |
| 显示颜色 | 262K/16.2M (6-bit / 6-bit + FRC) |
| 显示色域 | 72% NTSC (CIE1931) |
| 响应时间 | 5/11 (Typ.)(Tr/Td) (ms) |
| 可视角度 | 70/70/60/60 (Typ.)(CR≥10) |
| 最佳角度 | / |
| 白场色度 | / |
| 白场变动 | 1.25/1.40 (Typ./Max.)(5 points) |

**四：群创8寸工业LCD液晶屏G080Y1-T01背光特征**

|  |  |
| --- | --- |
| 灯管位置 | 侧入式光源(底部) |
| 光源类型 | WLED |
| 光源寿命（小时） | 30K(Min.) (Hours) |
| 接口类型 | 35001HS-02L（然湖） |
| 灯管驱动 | / |
| 输入电压 | 28.8/31.5V (Typ./Max.) |
| 输入电流 | 120/130mA (Typ./Max.) |
| 背光功耗 | 3.45W (Typ.) |
| 脚距 | 3.5 mm |
| 脚数 | 2 pins |

**五：群创8寸工业LCD液晶屏G080Y1-T01信号接口**

|  |  |
| --- | --- |
| 信号接口 | TTL (1 ch, 6/8-bit) |
| 输入电压 | 3.3/12/18/-7V (Typ.)(VCC/AVDD/VGH/VGL) |
| 输入电流 | 22.8/36.5/0.206/0.211mA (Typ.)(ICC/IDD/IGG/IEE) |
| 功率消耗 | / |
| 逻辑电压 | 0≤VIL≤0.3VCC; 0.7VCC≤VIH≤VCC |
| 接口型号 | / |
| 脚距 | 0.5 mm |
| 脚数 | 60 pins |
| 数量 | 1 pcs |

**补充说明：以上资料仅供参考，如有参数不准确，请联系我们客服提供产品的规格资料，以产品PDF规格资料为准。**