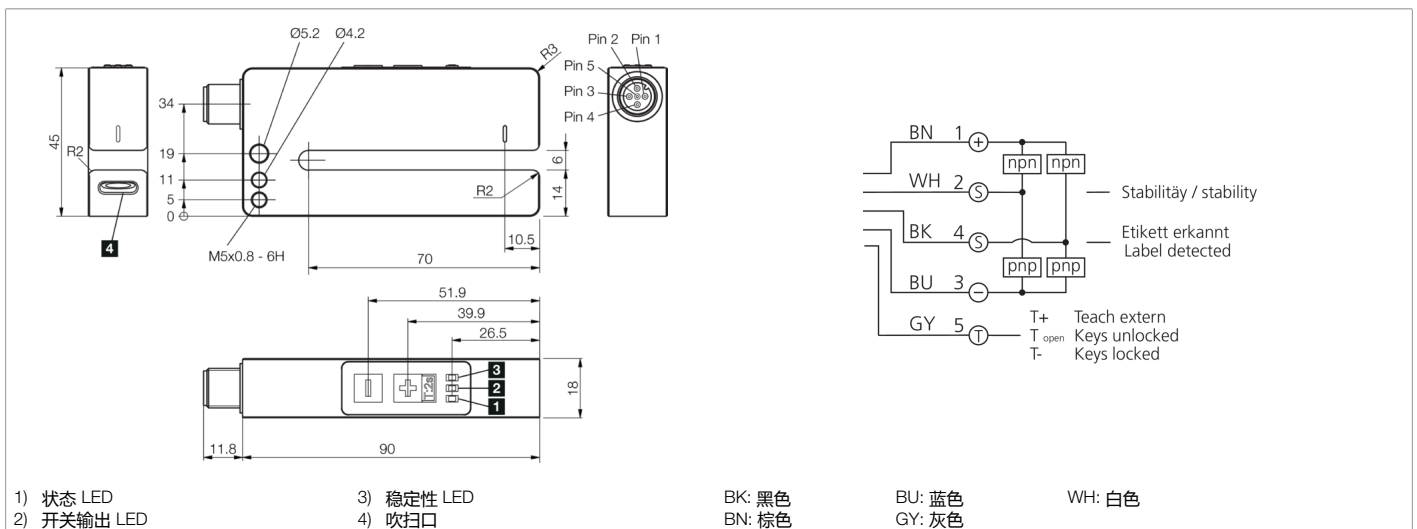




**210258**  
**UGUTI 6/70 G6-B5**  
**超声波标签传感器**

- 探测金属箔片、透明和纸质标签
- 通过薄膜键盘实现直观示教，精调
- 高再现性
- 响应时间短
- 坚固的金属外壳
- 大槽口宽度和槽口深度
- 带按钮锁定功能的远程示教
- IO-Link 参数带 IO-Link 吸合和/或释放延迟
- 多输出 (Pin2) 稳定性 (出厂设置) / 识别标签
- 平行运行 Pin2 / 识别标签和 IO Link (Pin 4)



| 功能 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|----|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
|    |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

| 技术数据 (典型) | +20°C, 24 V DC                           |
|-----------|--|
| 工作电压      | 18 ... 30 V DC                           |
| 空载电流 (最大) | 40 mA                                    |
| 绝缘耐压强度    | 500 V                                    |
| 内侧边长      | 70 mm                                    |
| 外壳尺寸      | 45 x 18 x 90 mm                          |
| 外壳长度      | 90 mm                                    |
| 机箱高度      | 45 mm                                    |
| 外壳宽度      | 18 mm                                    |
| 外壳材料      | 铝 (黑色, 阳极氧化)                             |
| 防护等级      | III, 在安全特低电压下工作                          |
| 许可        | UL                                       |
| 工作原理      | 超声波对射式光电开关                               |
| 评估        | 数字量                                      |
| 型式        | 槽型                                       |
| 特点        | 插头向下出线                                   |
| 产品系列      | UGUTI 超声波版                               |
| 开关输出端     | 推挽式 (2x), NO/NC, 可切换                     |
| 最大切换电流    | 100 mA (每个输出端)                           |
| 接口        | IO-Link (V1.1, COM2 38.4 kBd, 智能传感器配置文件) |
| 槽口宽度      | 6 mm                                     |
| 标签间隔      | > 2 mm                                   |



**210258**  
**UGUTI 6/70 G6-B5**  
**超声波标签传感器**

|                  |  |
|------------------|--|
| <b>技术数据 (典型)</b> | <b>+20°C, 24 V DC</b>  |
| 标签厚度             | < 5.9 mm   |
| 再现性              | ± 0.2 mm   |
| 灵敏度调整            | 远程示教, 键盘   |
| 显示               | LED 绿色 - 状态, 黄色 - 开关输出端, 红色 - 稳定性不足  |
| 响应时间             | 0.25 ms  |
| 准备就绪延迟 (最大)      | 180 ms   |
| 工作环境温度           | 0 ... +60 °C   |
| 防护等级             | IP 67  |
| 连接               | 插头, M12, 5 针   |
| <b>更多信息 / 附件</b> | <b><a href="https://www.di-soric.com/210258">https://www.di-soric.com/210258</a></b> |