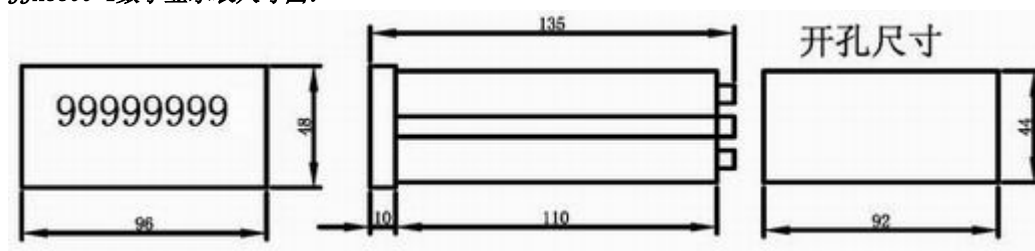


光栅尺数字显示表JJX8800-1

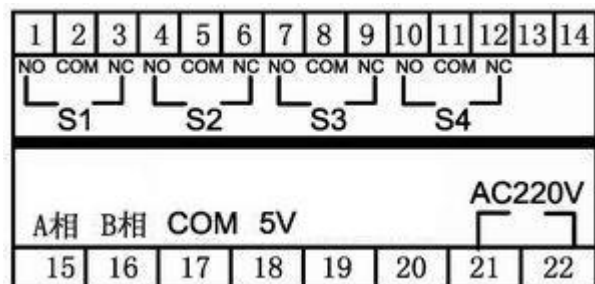


| | |
|--------------------|--|
| 显示 | -9999999 到99999999 |
| 输入 | 5V TTL方波, AB相 24V(选购) TTL方波, AB相 |
| 准确度 | $\pm 1\text{count}@23^{\circ}\text{C} \pm 3^{\circ}\text{C}$ |
| 防护级别 | IP 65 (前面板) |
| 工作电源 | 220 VAC, 直流 (选购) |
| 工作温度 | -10...+55° C |
| 报 警 (选购) | 2点/4点报 警 (HI, LO可设置) |
| 报 警点输出 (选购) | 吸合继电器 (标准), 光耦 (选购) , 固态继电器 (选购) |
| 计算机接口 (选购) | RS 485/ RS232 |
| 模拟量输出 (选购) | 4-20mA/ DC 0-10V, 仅部分长度光栅尺可用, 请洽技术 |
| 掉电记忆 | 停电后记忆传感器当前位移值 |
| 峰值记忆 | 测量峰值, 谷值记忆功能 (选购) |
| 预置数值 (选购) | 清零后显示值=预置数值 |
| 函数计算 (选购) | 例: 直线位移值转化为角度值 |
| 特殊编程功能 (选购) | 请联系销售 |
| 尺寸 | W 96 x H 48 x D 110 mm 开孔尺寸符合DIN 92 x 44 mm |

JJX8800-1数字显示表尺寸图:



JJX8800-1数字显示表接线图:



JJX8800-1数字显示表选型说明:

