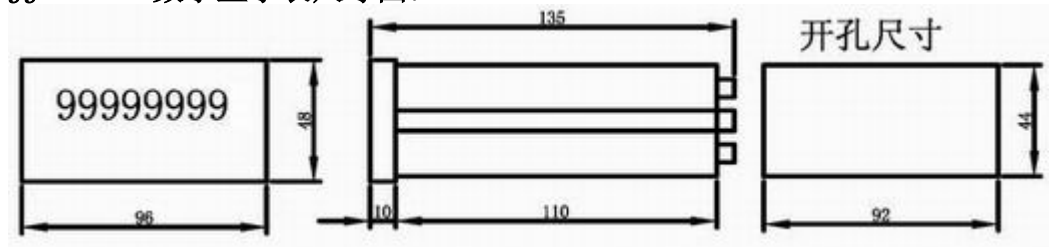


• 光栅尺数字显示表**JJX8800-1**

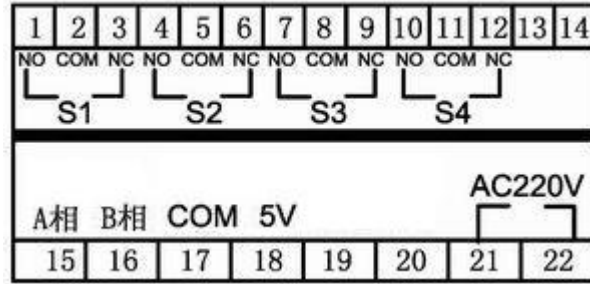


显示	-9999999 到99999999
输入	5V TTL方波, AB相 <b>24V(选购)</b> TTL方波, AB相
准确度	$\pm 1\text{count}@23^{\circ}\text{C} \pm 3^{\circ}\text{C}$
防护级别	IP 65 (前面板)
工作电源	220 VAC, 直流 <b>(选购)</b>
工作温度	-10...+55° C
报警 <b>(选购)</b>	2点/4点报警 (HI, LO可设置)
报警点输出 <b>(选购)</b>	吸合继电器 (标准), 光耦 <b>(选购)</b> , 固态继电器 <b>(选购)</b>
计算机接口 <b>(选购)</b>	RS 485/ RS232
模拟量输出 <b>(选购)</b>	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 <b>(选购)</b>
预置数值 <b>(选购)</b>	清零后显示值=预置数值
函数计算 <b>(选购)</b>	例: 直线位移值转化为角度值
特殊编程功能 <b>(选购)</b>	<b>请联系销售</b>
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:

