FL-910 超小型拉绳位移传感器



FL-910 型机座号: 最大有效行程 1000mm, 可选行程: (<u>电流</u>、电压、电阻型) 100mm; 300mm; 500mm;

1000mm; 脉冲型: ≤1000mm 可任选。

线性精度: (通用型) 0.25%FS; (精密型) 0.05%~0.08%FS;

重复精度: 0.01%FS~0.005%FS;

产品型式: <u>电流型</u>(4~20mA; 或 20~4mA); 电压型(0~10Vdc; 或 10~0Vdc)

<u>电阻型</u>($0\sim5$ k Ω ; 或 $0\sim10$ k Ω);脉冲型(一般 $3600\sim5000$ ppr,incremental)

固定螺丝: M4mm; 安装方式: 支架

有效寿命: 500 万次往复行程; 保护等级: IP67

供电电压: 24VDC(脉冲型供电电压: 5~24VDC)

产品本体安装:

安装支架孔距离: 28±0.5mm

两个支架之间距离:建议在 25~36mm 之间

安装螺丝: M4

牵引螺丝安装: M6

