

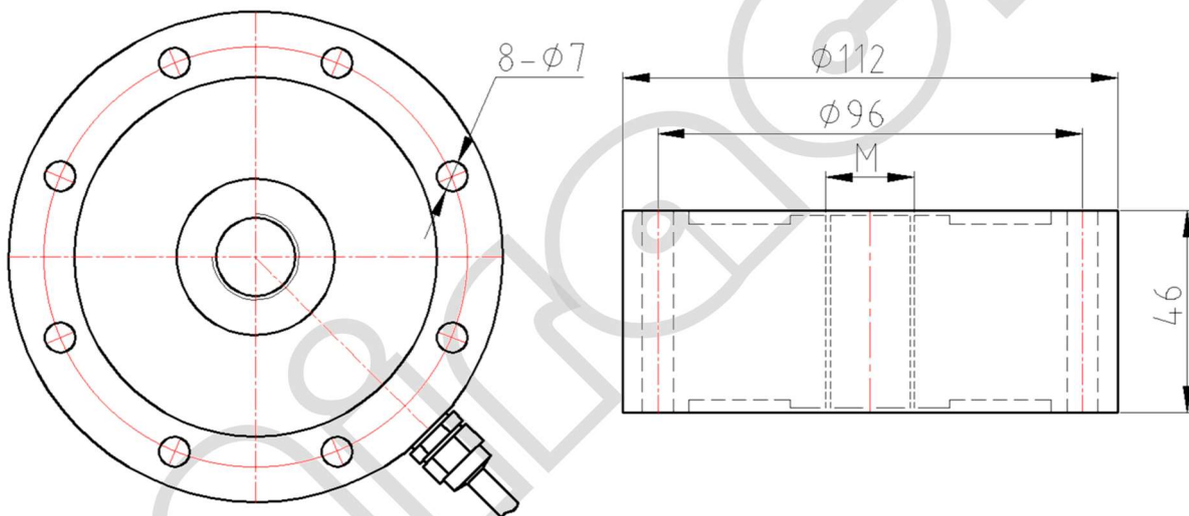


产品特性

轮辐式传感器其弹性体采用短而高的剪切梁，刚性特别好，抗侧向力强，输出量高，在结构上具有过载自锁。防护上采用胶封；因此广泛应用于汽车衡，轨道衡，测力机和吊秤等设备上。



外形尺寸 (mm)

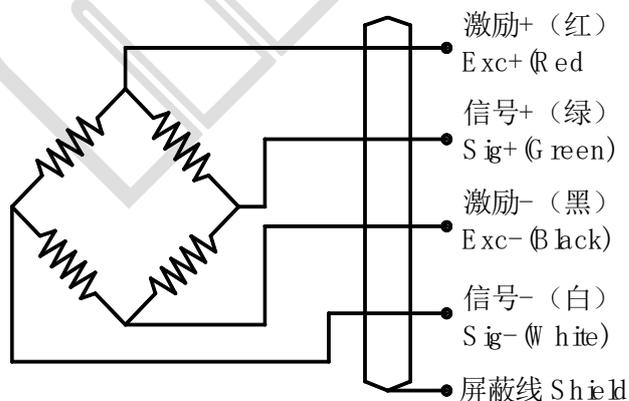


Capacity		Size mm
kN	t	M
10,20	1,2	M16×2
30,50	3,5	M20×2
100	10	M24×2

技术参数

量程	t	1,2,3,5,10
灵敏度	mv/v	2.0±0.1%
非线性	%F.S	0.05
滞后	%F.S	0.05
蠕变 30 分钟	%F.S	0.05
零点	%F.S	±1
输入阻抗	Ω	380±20
输出阻抗	Ω	350±3
绝缘电阻	MΩ	≥5000
激励电源	V	10V (maximum 15V) AC/DC
防护等级		IP67
安全载荷	%F.S	150
极限载荷	%F.S	200
工作温度	°C	-10 ~ +40
材料		合金钢 & 不锈钢

接线方式



Miracle