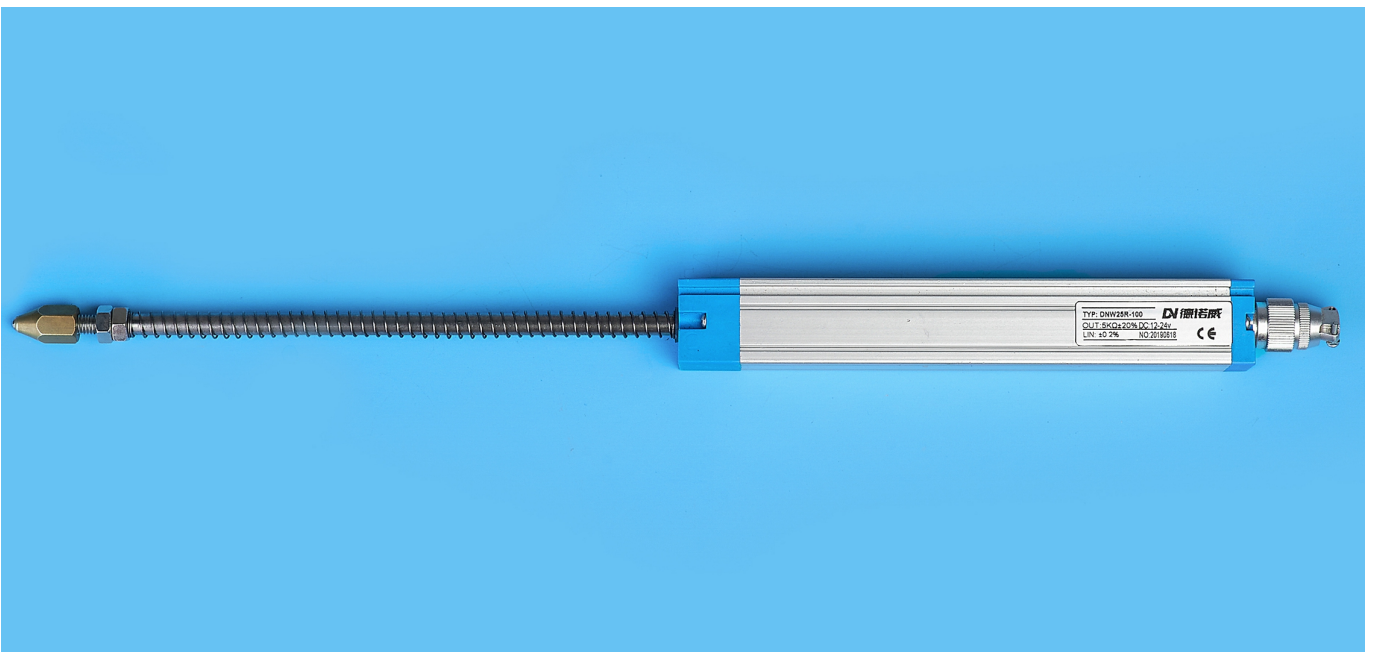


DNW25R外弹簧自复位系列传感器

概述：

该系列传感器采用电位计输出原理，可提供精确的线位移测量。适合位置测量及自动化控制等应用，具有线性优异，高分辨率，高运行速度等特点。传感器固定支架可在铝槽内任何位置做快捷及牢固的安装。工作量程15mm到200mm。



特点:

- 1 使用寿命长： 10^8 次
- 2 外置弹簧
- 3 高精度导电塑料电位计，耐腐蚀，分辨率高，寿命长
- 4 抗电磁干扰，可靠性高
- 5 氧化铝外壳，机械强度高
- 6 支架安装，外形大方

销售电话:022-23853726
邮箱: info@dnwdz.com

传真:022-23853727 网址: www.dnwdz.com
联系人: 18522007848 (同微信), 13212175878 (同微信)

基本性能参数：

	DNW25R	DNW25R	DNW25R	DNW25R	DNW25R	DNW25R	DNW25R	DNW25R	DNW25R	DNW25R
	15	20	25	50	75	100	125	150	175	200
电气参数										
电气行程	14	24	29	54	79	104	129	154	179	204
有效电气行程mm	10	20	25	50	75	100	125	150	175	200
工作电压	不大于30V DC									
建议电流mA	≤10									
标准阻值KΩ	1~2KΩ					2~5KΩ				
阻值公差	±2.0%									
独立线性度	0.20%					0.10%				
可重复行误差	0.01%									
绝缘电阻	1000MΩ 500VDC									
滑刷工作电流 最大电流	uA级~1mA(最大2mA)									
机械特性										
外壳尺寸L	82	81	92	117	142	167	192	217	242	267
尺寸L1≤(±2)	36	46	51	76	101	126	151	176	201	226
机械行程	23	28	33	58	83	108	133	158	183	208
外壳表面	合金铝，表面氧化									
滑刷	精度多触点六元合金									
安装	可移动固定支架									
产品特性										
抗震动标准	5...2000;Amax=0.75; amax=20									
抗冲击标准	50; 11									
工作寿命	100 million cycles									
工作温度	-55 ~ +125℃									
防护等级	IP54(Standard),IP65(Optional)									

订购规格型号：

DNW25R - 0015

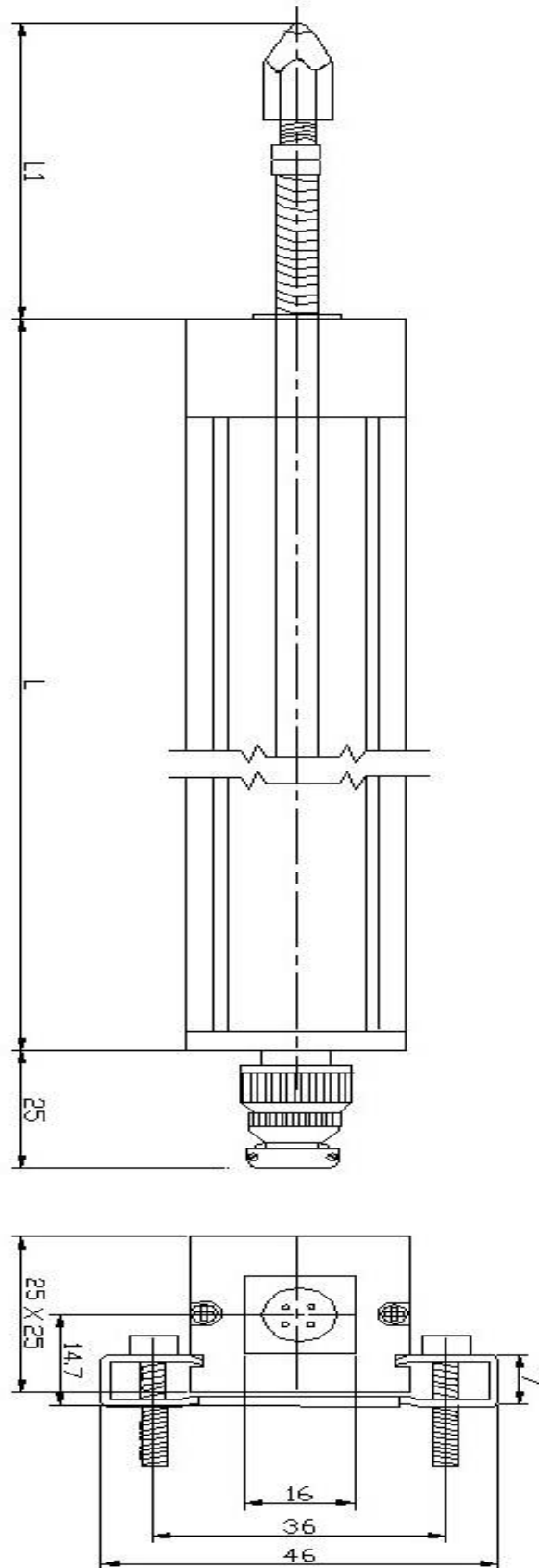
测量范围：

15mm-200mm

销售电话:022-23853726
邮箱: info@dnwdz.com

传真:022-23853727 网址: www.dnwdz.com
联系人: 18522007848 (同微信), 13212175878 (同微信)

机械尺寸图：



销售电话:022-23853726
邮箱: info@dnwdz.com

传真:022-23853727 网址: www.dnwdz.com
联系人: 18522007848 (同微信), 13212175878 (同微信)