

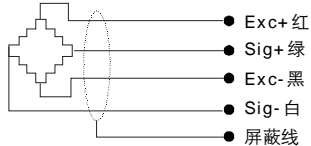
CE RoHS IP 66 OIML

尺寸

量程	H	H1	L	L1	L2	L3	L4	W	W1	T
kg/mm										
30...300	38.0	36.5	150.0	40.0	98.0	19.0	7.0	35.0	15.0	8-M6 Depth15
lb/inches (由上述尺寸转换)										
66.14...661.39	1.50	1.44	5.91	1.57	3.86	0.75	0.28	1.38	0.59	8-M6 Depth0.59

技术参数

准确度等级		C3
相关量程	kg	30; 60; 100; 150; 200; 300
产品毛重	kg/lb	0.5 / 1.1
推荐最大台面尺寸	mm	450×450
灵敏度	mV/V	2 ± 10%
零位输出	mV/V	± 0.06
非线性*	%	< ± 0.017
重复性*	%	< ± 0.017
滞后误差*	%	< ± 0.017
蠕变	%	< ± 0.023
阻抗	Ω	415 ± 15
额定激励电压	V(DC/AC)	10 (15V 最大)
绝缘阻抗	GΩ	> 1 [50 VDC]
正常工作温度范围	°C/°F	-10...40 / 14...104
安全极限载荷	% of full scale	150
破坏极限载荷	% of full scale	300
密封方式		密封, IP66
推荐安装方式		内六角螺钉: M6-10.9 紧轴力: 14Nm



- Exc+ 红
- Sig+ 绿
- Exc- 黑
- Sig- 白
- 屏蔽线

* 非线性、重复性和滞后误差等参数为典型的参数, 以上参数最终符合 OIML R60 误差带的要求