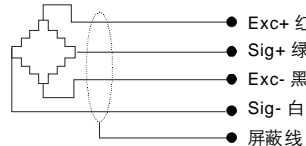


尺寸

量程	H	H1	L	L1	L2	L3	L4	W	W1	W2	T
108MAUN:											
kg/mm											
50...660	62.3	60.8	188.0	52.0	107.0	35.0	5.5	63.5	50.0	6.8	5/16-18 UNC-2B Depth20
lb/inches											
110.23...1455.05	2.45	2.39	7.40	2.05	4.21	1.38	0.22	2.50	1.97	0.27	5/16-18 UNC-2B Depth0.8
108MA:											
kg/mm											
50...660	62.3	60.8	188.0	52.0	107.0	35.0	5.5	63.5	50.0	6.8	M8 Depth20
lb/inches											
110.23...1,455.05	2.45	2.39	7.40	2.05	4.21	1.38	0.22	2.50	1.97	0.27	M8 Depth0.8

技术参数

准确度等级		-	C3 / NTEP 1:5 000 Class III, Single Cell pending
相关量程	kg	50; 75; 100; 150; 200; 250; 300	500; 635; 660
产品毛重	kg/lb	1.9 / 4.2	
推荐最大台面尺寸	mm	610×700	
灵敏度	mV/V	2±10%	
零位输出	mV/V	±0.02	
非线性*	%	<±0.017	
重复性*	%	<±0.017	
滞后误差*	%	<±0.017	
蠕变	%	<±0.017	
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: M8-12.9 紧锢力: 42Nm	



- 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 或 NTEP 1:5 000 Class III, Single Cell 误差带的要求

可互换产品

制造商	型号
<b>ANYLOAD</b>	<b>108MAUN</b>
HBM.....	PW16
Rice Lake.....	RL1260
Vishay TedeA-Huntleigh.....	1260
	<b>108MA</b>
Mettler-Toledo.....	MT1260