

传感器测量喷涂在PCB上的导电电阻材料阻值，从而实现精密测量，滑刷安装在传动杆上和导电电阻材料紧密结合。测量精度高，寿命长。

该系列传感器可广泛地应用于机械和汽车工业中，也可用于自动控制和机器人技术中，具有测量精度高、坚固的显著特点。

选型代码

型号						说明	
****	-	*****	-	***	- *		
系列选择	H P C					HPC 抽芯式电子尺 HPS 滑轨式电子尺 HPR 回弹式电子尺 HPCM 微型抽芯式电子尺 HPRM 微型回弹式电子尺 HPP 铰链式电子尺 HPPM 微型铰链式电子尺 HPPM18 直径18MM微型铰链式电子尺 HPPM13 直径13MM微型铰链式电子尺 HPRM16 16MM方形微型回弹式电子尺 HPRM11 直径11MM微型回弹式电子尺 HPSM 微型滑块式电子尺	
量程		0 1 0 0				0-100 mm	
电气连接				B12		B12 B12赫斯曼接头 D40 M12航空接头4芯 D50 M16航空接头5芯 D51 M12航空接头5芯 D60 M16航空接头6芯 D70 M16航空接头7芯 P01 直出电缆1米	
输出方式					R	电位计	
选型举例	H P C	-	0 1 0 0	-	B12	- R	HPC系列，100 mm量程

发货内容包括

2 个球眼接头

推荐辅件

过程显示控制仪表



信号转换器

工作电压12/24V，
标准信号输出

