

	G201	6010
产地、品牌	德国COLIY	美国F.W.BELL
量程	0.1mG- 40KG	1mG- 100KG
分辨率 (dgt)	0.01G (0< 磁场强度 <1KG) 0.1G (1KG< 磁场强度 <10KG) 1G(10KG< 磁场强度 <40KG)	1/3000*F.S (量程档: 3G、30G、300G、 3KG、30KG、300KG)
DC精度	读数的±0.2%	读数的±0.25%
AC精度	±1.0% rdg	±1.0% rdg
可测频率范围	DC- 30KHz (DC、10Hz-1KHz、1KHz-30KHz)	DC- 20KHz (DC、AC)
功能		
操作系统	图标触摸 (智能手机操作系统)	键控系统
自动量程	有 (也可选手动量程)	有 (也可选手动量程)
自动校零	有	有
相对功能	有 (具有设置相对值和当前相对功能)	有 (通过方向键来调整相对值大小)
最大值/最小值	有 (最大值和最小值可在同一个界面或 单独显示, 可设置最值刷新时间间隔)	有 (必须在手动量程模式中测量, 不 可在自动量程中测量)
峰值显示功能	无	
绝对最大值/最小值	有	无
报警功能	有 (可设置临界值上限或下限)	无
数据存储与查看功能	有 (可截屏存储, 可在高斯计主机或连接 电脑后, 在上位机软件上查看, 可 以设置存储时间及记录周期等)	无
时间日期显示功能	有 (可自行设置当前时间日期等)	无 (如连接带温度补偿探头, 可显示温 度)
时域图显示功能	有	无
极性显示功能	有 (探杆红色标记那端与磁铁N极接触, 磁场强度值是正数)	无
模拟输出	对应相应的量程档, ±3V	对应相应的量程档, ±3V
显示单位	G, T, A/m	G, T, A/m
下一次校准时间提醒	有	无
显示屏	7英寸彩色触摸LCD屏	黑白液晶屏
电源	100 -240VAC, 50 -60Hz, 40VA	内置可充电电池/电源线
通信接口	USB	RS232
上位机软件	有 (可显示最值, 频率, 时域图, 查看 已保存数据、下载等)	无
可搭配探头	径向探头、轴向探头、超薄探头、宽量 程探头、带温度补偿功能的探头等	低场探头 (分辨率1mG)、径向探 头、 轴向探头、超薄探头

便捷好用, 性价比高、功能强大、有上位机软件