

数字高斯计 DB22-DA1-DA5

产品应用

可用于测量直流磁场及其它磁场的磁感应强度。

产品特点

- *携带方便，范围广。
- *操作方便，液晶显示清晰。
- *有测量值/峰值保持，mT/Gs单位转换。
- * 200mT/2000mT范围转换等

产品参数



型号	DB22-DA5	DB22-DA2	DB22-DA1
量程范围		0~200mT~2000mT	
频率范围	10Hz~200Hz	10Hz~200Hz	1Hz~400Hz
准确度	DC,5%/AC,5%,	DC,2%/AC,2%,	DC,1%/AC,1%,
分辨力		DC×1:0.00~200.00mT 0.01mT DC×10:0.0~2000.00mT 0.1mT AC×1:0.00~200.00mT 0.01mT AC×10:0.0~2000.00mT 0.1mT	
被测磁场		直流磁场 (静态磁场) 交流磁场 (动态磁场)	
功能说明		峰值保持功能 Gs(高斯)/mT(毫特斯拉)可以自由切换	
直流测量极性		N 表正极, s 表负极	
环境温度		5°C~40°C	
相对湿度		20%~80% (无疑露)	
供电电源		4*1.5v AAA	
外形尺寸		140mm (L) X76mm (W) X 32mm (H)	
仪器重量		200g	
显示方式		4½LCD	
显示单位		mT/Gs	
标准配件		主机 (一台) 霍尔传感器 (一支) 说明书 (一份)	