

特价EMIC磁通计HD 100 京都玉崎株式会社 EMIC

产品名称	特价EMIC磁通计HD 100 京都玉崎株式会社 EMIC
公司名称	深圳市京都玉崎电子有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳市南山区粤海街道威盛科技大厦3楼301-2
联系电话	13717023088

产品详情

日本EMIC爱美克流量磁通计FMI-2000R

日本EMIC爱美克流量磁通计FMI-2000R

日本EMIC爱美克流量磁通计FMI-2000R

日本EMIC爱美克流量磁通计FMI-2000R

EMIC磁通计FMI-2000R特征

操作简单，因为一个功能只需1键。

在测量时存储判断，将测定结果发送到microSD卡。

控制测量操作可以通过输入控制，它可以是自动化的。

电源AC100V-240V对应。详细介绍EMIC成立于1957年，是日本一家专业供应工业磁力设备的公司。

主营业务有：

磁粉探伤仪

涡流探伤仪

退磁相关设备

磁化相关设备

磁力测量仪器

应用设备

常见系列

5000系列

6000系列

MN系列

SN系列

EMIC磁通计FMI-2000R特征

操作简单，因为一个功能只需1键。

在测量时存储判断，将测定结果发送到microSD卡。

控制测量操作可以通过输入控制，它可以是自动化的。

电源AC100V-240V对应。

EMIC爱美克磁测量机器GM-5122

EMIC爱美克磁测量机器GM-5122

特长：测量地磁的1万分之一的世界

以高精度查出以前不能补充的超低磁场

用途：

地磁的由观测，线电流的磁场，电机器的控制电路发生的微小磁场，磁性体的查出等

测量范围0.1nT ~ 200 μ T(0.000001G ~ 2G)

测量炉灶400 μ ， 40 μ ， EMIC磁通计GM-301 ， 4 μ T(3炉灶)

测量频率DC. AC10Hz ~ 1000Hz/-3dB

基本功能自动零，顶峰抓头儿，自动量程，周围环境零NULL功能其他

精度(DC模式)

4 μ T炉灶 读取价值的 $\pm (2\%+0.2\%F.S+100\text{dig})$

40 μ T炉灶 读取价值的 $\pm (2\%+0.2\%F.S+10\text{dig})$

400 μ T炉灶 读取价值的 $\pm (2\%+0.2\%F.S+5\text{dig})$

精度(AC模式)

4 μ T炉灶 读取价值的 $\pm (2\%+0.5\%F.S+500\text{dig})$

40 μ T炉灶 读取价值的 $\pm (2\%+0.5\%F.S+50\text{dig})$

400 μ T炉灶 读取价值的 $\pm (2\%+0.3\%F.S+40\text{dig})$

交流是连续波浪形 上述精度实体精度。但一定温度。

probe直线性1%以下 100 μ T

表示5位 (40,000点数的点表示)

输出模拟输出 $\pm 4V$

DC输出 $\pm 4V$

数码输出RS232C

使用温度范围5 ~ 40 (实体)

电源单相AC100V ~ 240V 50/60Hz

外形尺寸W250mm \times D325mm \times H115mm

质量4Kg

附属品电源编码1个，probe1个，使用说明书1部类

EMIC爱美克磁测量机器GM-301

特长：

微小磁场传感器/单元感应部60 μ m \times 150 μ m

最大表示3,000点数表示/16个字在2队列点表示

只probe交换的校对不用/校对定数的输入

简单的操作零调整

2队列表示顶峰抓手儿功能/实时价值和峰值

2队列表示比较器功能/设定值·实时价值

NULL功能

背光功能

自动 quan力OFF

用途：

多功能小型的手机用的高斯meter

测量炉灶30mT, 300mT, EMIC, 3T(3炉灶)

测量磁场频率DC·AC(50/60Hz)

功能简单的操作零功能, 电池不足表示功能, NULL功能, 自动quan力OFF功能, 比较器功能, 错误表示功能

电源1.5V单3电池(4个)

校对前校对

特价EMIC磁通计HD-100-京都玉崎株式会社-EMIC由深圳市京都玉崎电子有限公司提供。深圳市京都玉崎电子有限公司(www.ktts.cn)为客户提供“光源设备,电子计测,化学物品,科学仪器,机械加工设备”等业务,公司拥有“SEN,CCS,SANKO,AITEC,YUASA,”等品牌。专注于电子测量仪器等行业,在广东深圳有较高知名度。欢迎来电垂询,联系人:张霞。