

产地：捷克



M14X系列

多功能校准仪

MEATEST

主要特点

- ✓ 精度高、输出范围宽的各种仪器的校准
- ✓ 内置的万用表（实验室校准）
- ✓ 易于重校准使用前面板键盘
- ✓ IEEE488/RS232 远程控制

应用



万用表
范围适合大多数数字万用表
所有功能。

功率和其他仪表
所有主要电气量的校准

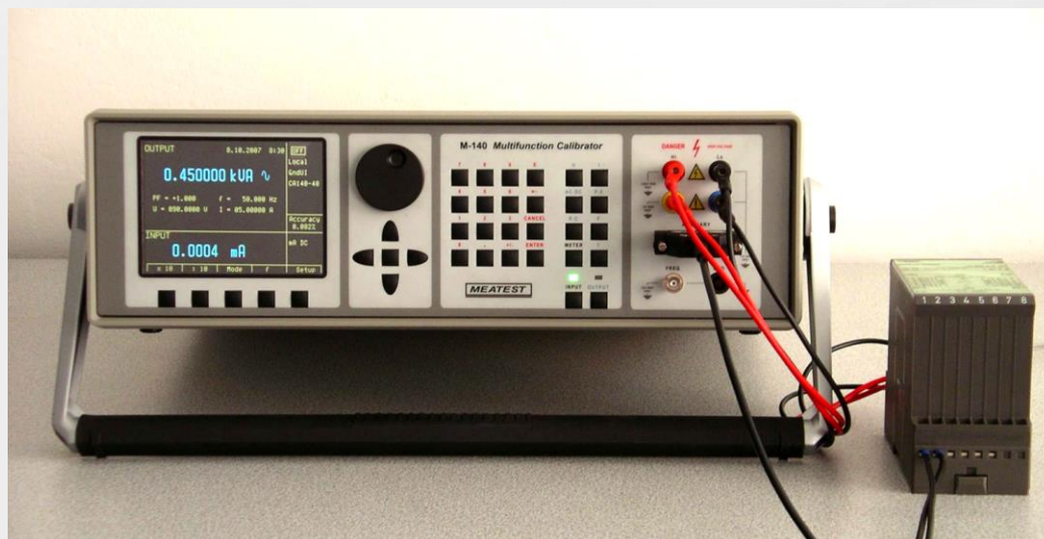


M14X 系列多功能校准仪

应用

通过内置的万用表测试被测器件的输出:

- 过程仪表
- 变送器
- 调整器



M14X 系列多功能校准仪

M142 多功能校准器

最高精度，功能广泛



功能

Vac / Vdc	1000 V
Iac / Idc	30 A
Pac / Pdc	2400 W
频率	20 Mhz
电阻	1 GΩ, 线性
电容	100 μF, 线性
TC (热电偶), RTD (热电阻)	

精度

10 ppm

其他版本
i-版本

M140 多功能校准器

高精度，功能广泛



功能

Vac / Vdc	1000 V
Iac / Idc	20 A
Pac / Pdc	2400 W
频率	20 Mhz
电阻	50 MΩ, 线性
电容	50 μF, 线性
TC (热电偶), RTD (热电阻)	

精度

30 ppm

其他版本

i - 版本

M143 便携式多功能校准仪

紧凑，高输出，经济



功能

Vac / Vdc	1000 V
Iac / Idc	20 A
频率	2 Mhz
电阻	100 MΩ, 十进制
TC (热电偶), RTD (热电阻)	

精度

60 ppm

其他版本

i-版本, RTD, GPIB

选件



M140-50 电流线圈
钳形表校准



摄像头识别模块
自动校准软件

概览

	类型	电压	电流	频率	阻抗	内置万用表	接口	精度
M142	台式	1000 V	30 A	20 Mhz	1 GΩ, 100 μF	✓	RS232, GPIB	10 ppm
M140		1000 V	20 A	20 Mhz	50 MΩ, 50 μF	✓	RS232, GPIB	30 ppm
M143	便携式	1000 V	20 A	2 Mhz	100 MΩ	-	RS232, GPIB	60 ppm