



Elektro-Automatik

为什么选择 EA-PS 9000 T?

优势所在:

- 自动调整输出: 与带普通(方形)输出特性的电源系统相比, 自动调整输出特性, 可以输出不同的额定电压, 给更多数量的产品(被测设备)供电。
- 高度隔离的构造, 因此产品操作时对外部干扰会更有防护力(对工业环境标准具有较高的电磁免疫力, 高可靠度)
- EMI 符合 EN61000-6-3, EN 55022 等级 B (符合住宅, 消费类与轻工业环境使用的 EMI 要求)
- 输出电容能快速放电, 并达到 IEC1010 标准(用户使用度非常安全, 即使是在无负载条件下, 输出电压可在 10 秒内降至 60VDC 以下)
- 本机标配 USB 接口。可选: 3 路接口, 带 0-5V/0-10V 模拟接口, 以太网/LAN 接口(所有接口都电隔离, 易插易安装)
- 带 64 种颜色的 TFT 触摸屏, 能完美地显示所有设定值与回读值跟函数, 以便直观地进行操作
- 基于控制芯片的高性能微处理器, 能达到 10 倍的编程反应时间
- 高分辨率, 达 16 位(非常精细的编程与回读步骤)
- 电压精确度为额定值的 0.1%
- 专业用户控制软件, 可同时操作 20 台产品之多(需应用注册码)
- 符合 IEC/EN 61010 安规标准