



美国SEM公司

SEM EMP1000 型号 Magnetic Media DEGAUSSER 磁性介质消磁机

SEM公司的EMP-1000型号消磁机具有一流的性能，给予操作人员丰富又易于使用的功能，保证每次消磁都能有高水平的运作，成功无误。

内建诊断功能确保每个删除周期均能保证资料能完全删除，而不需要其他仪器来检查。紧凑和便携的设计，EMP-1000可以轻松地搬运到不同场地进行即场的删除和销密。

产品规格:

技术	电容放电脉冲消磁器
占空比	连续
删除时间	1至10秒 (最大10秒)
实际消磁时间	100毫秒
磁场	1.6特斯拉(Tesla) / 16,000高斯(Gauss)
介质	硬盘和磁带达2.7cm (1.05")长x 10.9cm (4.30")宽x 14.9cm (5.85")深
电源输入	120 - 240V · 50-60 Hz AC - 自动检测电压
尺寸/重量	29cm (11.4") 阔 × 48cm (19")深 × 58.4cm (23")高 / 64公斤 (160磅)
保修	1年工厂保修

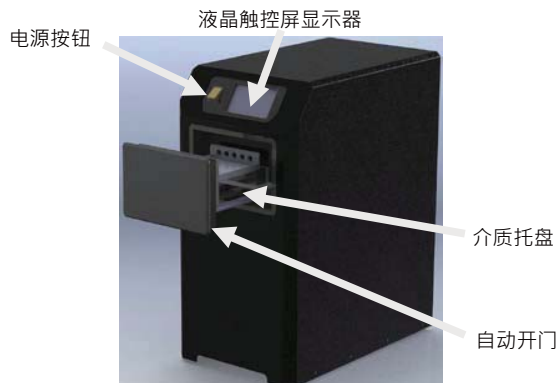
特性和功能:

具有16,000高斯功率，EMP-1000能删除目前最高矫顽力磁性介质，而不需要使用任何适配器。

EMP-1000具有多种用户友好的操作介面和安全功能，包括具有高解像度液晶触控屏显示器，在消磁过程中，配有多色的图标提供视觉反馈，以及各种服务和功能的操作控制。操作此设备非常简单。将被消磁的物件介质放入抽屉，关上抽屉并按下“开始”按钮。使用快速充电周期，被消磁的物件会於10秒内删除，抽屉亦会自动打开。就是这么简单！

EMP-1000还包括一个磁场强度传感器，用於检测操作过程中的磁场强度。这确保磁场经常处于规格范围内，以充分保证被消磁的物件能完全消磁。自动门/锁定机制为操作员提供额外的安全性。电压感应功能提供操作反馈，并确保电容器充满电。结合维修指示灯能存储错误代码，如果出现问题，它可以轻易地把问题诊断出来并能快速解决。内建智能逻辑处理器允许进行各种检查和比较功能，以确定电子系统和功能方面运作正常。

SEM
EMP-1000型



中、港、澳、台总代理:



中国缩微系统有限公司
国际数码影像系统公司 (全资附属)

总公司
香港干诺道西188号香港商业中心2913-15室
电话: (+852) 2548-6112 (4线) 传真: (+852) 2559-9469
电邮: info@chinasystem.com.hk 网址: www.chinasystem.com.hk

上海办公室
上海市浦东新区康花路499号3号楼308-309室
电话: 86-21-58305536 58305772 36320539*803 传真: 86-21-50686293
电邮: jacky@generule.com 网址: 中国缩微.公司.hk