



Thermal Radiation Unit (HE 08)

انتقال حرارت تشعشی

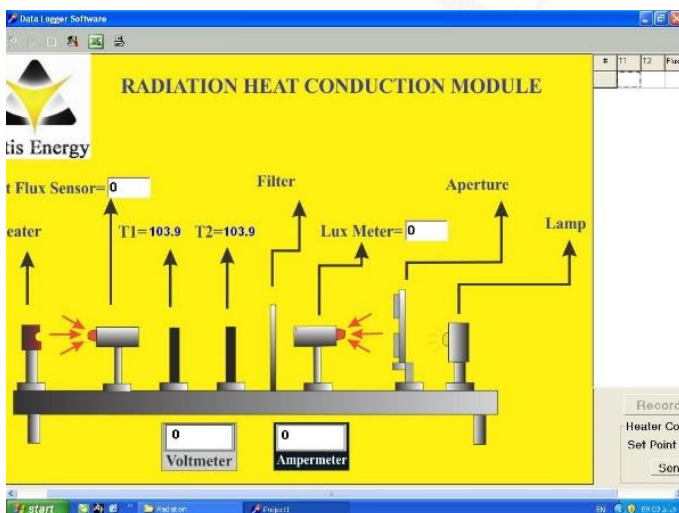
مشخصات دستگاه



- + منبع نور و منبع حرارت با قابلیت تغییر زاویه گردش
- + انجام آزمایش تشعشع در فواصل و زوایای مختلف
- + سیستم کنترل و تنظیم شدت گرمای تشعشع و منبع نور
- + صفحات جاذب و انعکاسی مجهز به ترموکوپل
- + سیستم اندازه گیری شدت نور به وسیله لوکس متر
- + آمپر متر و ولت متر جهت اندازه گیری توان مصرفی
- + سیستم اندازه گیری میزان تشعشع بوسیله سنسور رادیومتری
- + سنسور های اندازه گیری دما تیپ PT100 جوמו آلمان
- + نمایشگر دما جهت نمایش دمای صفحات



- + دستگاه دارای power point تدریس و دستور کار
- + دانشجو و دفترچه محاسبات و فیلم آموزشی نرم افزار می باشد



- + فیلترهای رنگی مناسب

- + روزنه دید با قابلیت تنظیم میزان عبور نور

- + استراکچر مناسب و دارای رنگ الکترواستاتیک