

آموزنده ترانس

MC-101

معرفی و قابلیت :

آموزنده ترانس بر اساس سرفصل های جدید مصوب وزارت علوم طراحی گردیده و دارای دستور کار مدون می باشد. این دستگاه جهت ارائه آزمایشگاه های ماشین های الکتریکی، مبانی برق و اصول تبدیل انرژی و همچنین آموزش پرسنل صنایع و کارخانجات استفاده می گردد. از قابلیت های این دستگاه می توان به موارد زیر اشاره کرد:



- ساختار ماژولار با اندازه جعبه A4، میز فلزی چرخدار با رویه MDF، فریم آلومینیومی
- نگهدارنده ماژول ها
- قابلیت اتصال به کامپیوتر از طریق تجهیز جانبی
- تغییر سربندی ترانس های تک فاز و سه فاز
- اعمال بار الکتریکی متغیر
- تغییر ولتاژ سه فاز با استفاده از منبع تغذیه متغیر
- امکان اندازه گیری همزمان ولتاژ، جریان، توان، ضریب قدرت و فرکانس
- امکان اعمال بارهای خطی و غیر خطی بر ترانس

مشخصات فنی :

مشخصات عمومی :

وزن	120 کیلوگرم
ابعاد	cm 70*120*170
شرایط محیطی	0-40 C, 5-95 RH
ولتاژ تغذیه	220 ولت برق شهری

1. ترانس سه فاز 950W و 190V/190/380
2. ترانس تک فاز 150W و 190V/380
3. ولت متر و آمپر متر سه فاز AC
4. منبع تغذیه متغیر با خروجی 0 تا 120 درصد
5. فیوز محافظ جان و مدار استپ-استارت
6. مقاومت، سلف و خازن پله ای
7. مولتی فانکشن متر سه فاز
8. مولتی متر دیجیتال
9. پل دیودی سه فاز و تک فاز

