

مشخصات فنی :

- ژنراتور سنکرون مغناطیس دائم (PMSG) 500W
- واحد اندازه گیری ولتاژ و جریان
- مبدل Boost سه فاز مبتنی بر ساختار پل
- میکروکنترلر ARM مدل LPC1768FBD100
- اینورتر سه فاز 500W
- موتور القایی سه فاز 500W به همراه راه انداز
- موتور DC 500W به همراه راه انداز

مشخصات عمومی :

وزن	140 کیلوگرم
ابعاد	cm 170*120*70
شرایط محیطی	0-40 C,5-95 RH
ولتاژ تغذیه	220 ولت و سه فاز

ارتباط با ما



وبسایت: www.abzarazma.com

آدرس: مشهد، خیابان دانشگاه، پلاک ۲۸۱

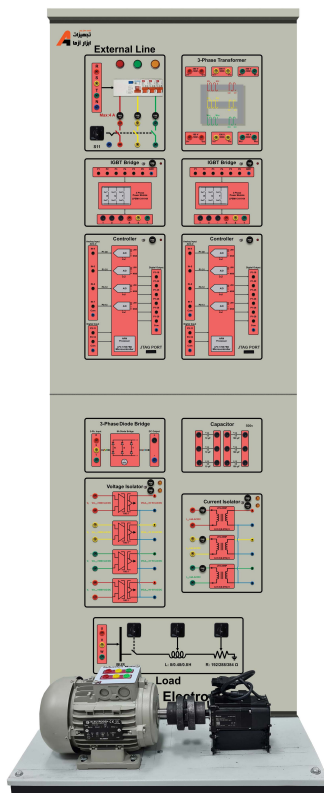
تلفن: ۰۵۱-۳۵۴۲۰۰۹۹

تلفن: ۰۵۱-۳۸۴۲۲۰۱۴

فکس: ۰۵۱-۳۸۴۲۲۰۱۴

ایمیل: info@abzarazma.com





آموزنده الکترونیک قدرت

IE-108

معرفی و قابلیت :

آموزنده الکترونیک قدرت بر اساس سرفصل های جدید مصوب وزارت علوم طراحی گردیده، دارای دستور کار مدون می باشد. امکان طراحی و ساخت سفارشی، طراحی مازولار، از دیگر ویژگی های نوین و منحصر بفرد این محصول می باشند. از قابلیت های این دستگاه می توان به موارد زیر اشاره کرد

- ژنراتور سنکرون مغناطیس دائم (PMSG) 500W
- واحد اندازه گیری ولتاژ و جریان
- مبدل Boost سه فاز مبتنی بر ساختار پل
- میکروکنترلر ARM مدل LPC1768FBD100
- اینورتر سه فاز 500W
- موتور القایی سه فاز 500W به همراه راه انداز
- موتور DC 500W به همراه راه انداز