



کارگاه کنترل موتور های الکتریکی

ET-123

معرفی و قابلیت :

- دستور کار ویژه دانش آموز
- راهنمای کاربری تجهیزات
- آشنایی با کنترل دور موتور الکتریکی سه فاز با استفاده از اینورتر و با قابلیت اعمال بار بر موتور مورد آزمایش
- اعمال فرما نهایی کنترلی به کمک PLC , HMI

مشخصات فنی :

- HMI
- PLC
- منبع تغذیه 24V
- میکرو سویچ
- مولتی متر
- یک عدد رله 24V
- اینورتر و موتور سه فاز یک اسب بخار به همراه سنسور سرعت
- منبع تغذیه متغیر 0 تا 30 ولت یک آمپر

مشخصات عمومی :

وزن	120 کیلوگرم
ابعاد	180*70*170
شرایط محیطی	حداکثر 40 درجه سانتی گراد و 80 درصد RH
ولتاژ تغذیه	تکفاز استاندارد ایران

ارتباط با ما



وبسایت: www.abzarazma.com

آدرس: مشهد، خیابان سنایی، سنایی ۲، پلاک ۳۲۱

تلفن: ۰۵۱-۳۸۴۳۳۳۱۳ ۰۵۱-۳۵۴۲۰۰۹۹

فکس: ۰۵۱-۳۵۴۲۰۰۹۹

ایمیل: info@abzarazma.com

