



کارگاه تولید برق خورشیدی تکمیلی

ET-105

معرفی و قابلیت :

- دستور کار ویژه دانش آموز
- راهنمای کاربری تجهیزات
- بررسی مشخصات ماژول خورشیدی فتوولتاییک
- ذخیره انرژی خورشیدی در باتری
- استفاده از انرژی خورشیدی جهت روشنایی
- امکان اندازه گیری کمیت های پانل خورشیدی و باتری
- تبدیل انرژی خورشیدی به برق متناوب با استفاده از اینورتر

مشخصات فنی :

- 2 عدد پانل خورشیدی 50W
- مولتی متر دو عدد
- باتری خشک 12V-9Ah
- اینورتر خورشیدی 12V به 220V
- باتری شارژر PWM
- منبع DC متغیر برای کنترل باتری شارژر
- بار روشنایی 50W*9
- فریم نگهدارنده پانل خورشیدی با امکان تغییر زاویه نسبت به نور خورشید

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

