

مشخصات فنی :

- دو عدد سلول خورشیدی ۵۰ W
- ۲ عدد مولتی متر
- باتری ۲۰ Ah-۱۲۷
- اینورتر خورشیدی ۲۵۰ W با خروجی ۲۲۰ V
- باتری شارژر خورشیدی ۱۵۰ W
- بار روشنایی ۳×۴۰ W
- پروژکتور ۵۰۰ W به همراه پایه مخصوص و کنترل روشنایی و دایمر مخصوص کنترل روشنایی

مشخصات عمومی :

Kg 70	وزن
Cm 170*70*120	ابعاد
0-40 C,5-95 RH	شرایط محیطی
ولتاژ استاندارد 220 ولت	ولتاژ تغذیه

ارتباط با ما



وبسایت: www.abzarazma.com

آدرس: مشهد، خیابان دانشگاه، پلاک ۲۸۱

تلفن: ۰۵۱-۳۸۴۲۲۰۱۴ ۰۵۱-۳۵۴۲۰۰۹۹

فکس: ۰۵۱-۳۸۴۲۲۰۱۴

ایمیل: info@abzarazma.com





آموزنده تولید برق خورشیدی

RE-100

معرفی و قابلیت :

آموزنده تولید برق خورشیدی بر اساس سرفصل های جدید مصوب وزارت علوم طراحی گردیده و دارای دستور کار مدون می باشد. این دستگاه جهت ارائه آزمایشگاه و کارگاه های مدارس و فنی و حر همچنین آموزش پرسنل صنایع و کارخانجات استفاده می گردد. از قابلیت های این دستگاه می توان به موارد زیر اشاره کرد:

- ذخیره ی انرژی خورشیدی در باتری
- استفاده از انرژی خورشیدی جهت روشنایی
- امکان اندازه گیری کمیت های سلول خورشیدی و باتری
- تبدیل انرژی خورشیدی به برق متناوب با استفاده از اینورتر تک فاز
- امکان بدست آوردن منحنی مشخصه سلول خورشیدی فتوولتائیک
- امکان موازی کردن سلول های خورشیدی