



آموزنده مخابرات AM/FM

TC-103

معرفی و قابلیت :

آموزنده مدارهای مخابراتی AM/FM بر اساس سرفصل های جدید مصوب وزارت علوم طراحی گردیده و دارای دستور کار مدون می باشد. این دستگاه جهت ارائه آزمایشگاه مدارهای مخابراتی AM/FM و آموزش پرسنل صنایع و کارخانجات استفاده می گردد. از قابلیت های این دستگاه می توان به موارد زیر اشاره کرد:

- پیاده سازی مدولاسیون های پایه FM و AM
- پیاده سازی دمدولاسیون های پایه FM و AM
- مکان اعمال سیگنال های ورودی متفاوت

مشخصات فنی :

- فرستنده FM با فرکانس میانی متوسط 10.7MHz
- گیرنده FM با فرکانس میانی متوسط 10.7MHz
- فرستنده AM با فرکانس کاری 1MHz
- گیرنده AM با فرکانس کاری 535kHz تا 1605kHz
- منبع تغذیه ثابت $5V \pm$ و $12V \pm$
- سیگنال ژنراتور با فرکانس خروجی 10Hz تا 200kHz و تولید شکل موج سینوسی، مربعی و مثلثی

مشخصات عمومی :

	وزن
	ابعاد
0-40 C, 5-95 RH	شرایط محیطی
	ولتاژ تغذیه

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

