

نام دستگاه: برد آزمایش پل تار

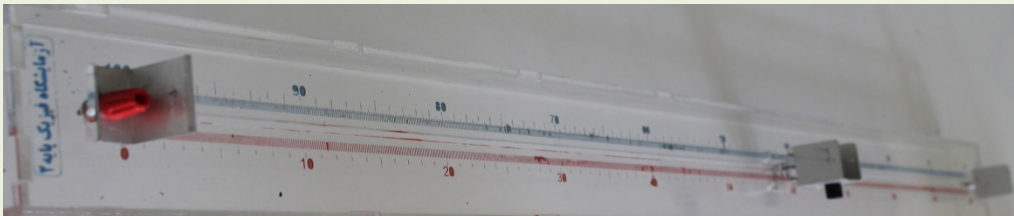
مدل دستگاه: PHY2-A1001

مشخصات فنی

- جنس صفحه از جنس پلکسی گلاس 5 mm
- ابعاد $110 \times 15 \times 5 \text{ cm}^3$
- سیم تنگستن با قطر 0.5 mm و طول 1m
- لغزنده آلومینیومی متصل به فیش

آزمایش قابل انجام

➤ اندازه گیری مقاومت های مجهول به روش پل تار



توضیحات

آزمایش پل تار همانند آزمایش پل وتسون جهت تعیین مقاومت مجهول بکار می رود. در این برد به دلیل بکار بردن سیم تنگستن و سیستم لغزنده ساچمه ای انجام آزمایش بسهولت انجام می شود. همچنین با استفاده از بلوک های مختلف مقاومت امکان انجام چندین آزمایش با داده های مختلف وجود دارد. دستگاه دارای دستور کار (ویژه دانشجوی)، گارانتی و خدمات پس از فروش می باشد.



آدرس: کاشان - فازیک ناحی آباد - میلاد 16 غربی - پلاک 50

تلفن: 03615422754 همراه: 09378026615 Email: FanDaghighigh_Kosar@yahoo.com