

شرکت پویافر آزما

مشخصات فنی پلاریزور مدرج با دقت ۱ درجه PL-13as

شامل:

- ✓ پلاریزور قابدار – پایه دار مدرج با دقت ۱ درجه
- ✓ لایه نشانی شده با مواد پلیمری

محدوده های آزمایش:

میدان الکتریکی امواج الکترومغناطیسی در دو راستای مختلف در فضا جهت گیری می نمایند. در بسیاری از تحقیقات اپتیکی استفاده از نور پلاریزه مهم می باشد. نور پلاریزه نوری است که یکی از جهت های میدان الکتریکی آن حذف شده باشد. استفاده از پلاریزور یکی از راه های پلاریزه کردن میدان الکتریکی نور می باشد.

نگهداری و تعمیر:

۱. آینه ها از جنس شیشه اپتیکی کراون می باشد. با دستمال مخصوص تمیز شود.
۲. پس از هر استفاده آینه را داخل کاور قرار دهید تا از گرد و خاک به دور باشد.
۳. آینه را روی میز اپتیکی و یا سره اپتیکی محکم نمایید بطوری که مانع افتادن آن شوید.

شرایط گارانتی و خدمات پس از فروش:

خدمات ضمانت (گارانتی) شامل تعمیر یا سرویس دستگاه و ارائه خدمات رایگان جهت تعویض قطعات و دستمزد تعمیر بمدت یک سال میباشد، و خدمات پس از فروش بمدت ۱۰ سال در قبال پرداخت هزینه ها می باشد.

ولی ضمانتنامه در شرایط ذیل قابل اجرا نیست:

۱. صدمات و ضایعات ناشی از ضربه، سقوط، حمل و نقل، تماس یا نفوذ آب و موادشیمیایی، آتش یا حرارت زیاد، گرد و غبار شدید، نوسانات برق، رعد و برق و حوادث طبیعی،
۲. استفاده غلط از دستگاه یا مواردی خارج از سازگاری و استانداردهای تعیین شده برای دستگاه یا عمل نکردن به دستورالعملهای ذکر شده در دفترچه راهنمایدستگاه.
۳. صدمات و خرابی های ناشی از اتصال غلط یا ارتباط دستگاه با سایر دستگاهها، تجهیزات و لوازم جانبی غیر سازگار یا معیوب

شرایط محیطی نصب و راه اندازی به شرح ذیل می باشد:

- ۱- از تراز بودن دستگاه اطمینان حاصل نمایید.
- ۲- حتما جایگاه قرارگیری آینه محکم باشد.